

de ...
App...

N. Inn.
761.

761.

AA IV.
6

que
us
ta
at
pro
nom
tum
tur
et
tum
dixit
ibus

que locutus est credunt **Q**uam **Q**regre
ta martyr sebasti ane princeps ac
propagator sanctissimorum preceptorum ecc
nomen tuum in lingua vite celestis ascrip
tum est Et memoriale tuum non derelinque
tur in scilum **S**o aus tuum factus
est signorum virtutum que et in celis spm
tuum susceperunt Et memo **S**ebastianus ;
dixit ad iocundatam saluator noster propertato
ribus dignatus est tuam saltem pndam; confua

Page 2

Du

Handwritten musical notation on a five-line staff. The notation includes a treble clef, a key signature of one sharp (F#), and a series of notes and rests. The notes are written in a cursive, handwritten style. The staff is part of a larger manuscript page, with other staves visible above and below.

Handwritten musical notation on a five-line staff. The notation includes a treble clef, a key signature of one sharp (F#), and a series of notes and rests. The notes are written in a cursive, handwritten style. The staff is part of a larger manuscript page, with other staves visible above and below.

5

5

fol. 100r

Questio prima
Titulus primus ~~De veritate~~ De veritate
~~et~~ de thome

Qo

Qōz

V. In deo sit scia
 V. Deus agnoscat vel sciat sorpim.
 V. Deus agnoscat alia a se
 V. Deus & rebus p^{ri}am ag^{re} & d^{ist}inctat
 V. Deus agnoscat singlaria
 V. Intellectus h^uman^{us} agnoscat singlaria
 V. Deus agnoscat singlaria nunc q^{ue} vel nunc n^{on} esse
 V. Deus agnoscat id euen q^{ue} nec p^{ri}us fuerunt
 V. Deus sciat infinita
 V. Deus possit fac^{ere} infinita
 V. Veritas p^{ri}us dicit^{ur} p^{ri}mo & de^{us} & de^{us} & de^{us}
 V. Deus sciat singlaria fut^{ura} contingencia
 V. Gra^{ti}a dei sit variabilis
 V. Gra^{ti}a dei sit causa v^{er}it^{atis}
 V. Deus sciat v^{er}it^{atem}

Q. 3. Articulus Tertius de Ideis.

- ✓ Sit ponē ydeas
- ✓ Sit ponē plures ydeas
- ✓ Idee ptineant ad eagrōm speculatiuā
- ✓ Malum habeat ydeam
- ✓ Matia pma habeat ydeā in deo
- ✓ In deo sit ydea corp qe ut se nō fuerit nō erit
- ✓ Accidentia habeat ydeam in deo
- ✓ Singularia habeat ydeam in deo

Q. 4. Articulus Quartus de Verbo.

- ✓ Verbu ppe dicitur in dñis
- ✓ Verbu dicitur in dñis esse ueritate vel psonalit tñj
- ✓ Verbu spm sancto q ueniat
- ✓ Pater dicit creaturam
- ✓ Verbu importet respectum ad creaturam
- ✓ Res uerius sunt in deo qm in seipis
- ✓ Verbu sit corp qe ut se nō fuerit nō erit
- ✓ Omne qd factū ē sit uita in verbo

Q. 7. Articulus Quintus de prouidencia dei

- ✓ prouidencia reducat ad finē vel ad aliud attributū
- ✓ Māius prouidencia regat
- ✓ prouidencia ad corruptibilia se extendat
- ✓ Omnes motus et actiones mōrū corpū dñe prouidēte
- ✓ Inā actus prouidencia regant. subdant
- ✓ Bruta et corp actus dñe prouidēte subdant
- ✓ pfectores dñe prouidencia regant
- ✓ Corpales creatūa gubnetur dñe prouidencia mediante
angelis creatūa

V. Dñi providētia disponat corpora inferiora per
 V. hñam actus gubernēt dñi . . . corpora celestia
 providētia mediātibus corporibus celestibus

Articulus Sextus de predestinatione. Qd. 6.

V. predestinatio pertinet ad voluntatem vel ad scientiam
 V. predestinatio mitorum sit causa predestinationis
 V. predestinatio habeat certitudinem
 V. Illius predestinator sit certus
 V. predestinatus sit sua sententia certa
 V. predestinatio possit immari peribus sitiorum

Articulus Septimus de Libro vite Qd. 4.

V. Liber vite sit aliquid creatum
 V. liber vite dicitur essentialiter vel personaliter
 V. liber vite apparet filio
 V. liber vite sit idem quod predestinatio
 V. liber vite dicitur respectu vite mercede
 V. liber vite dicitur respectu vite nature meritorum
 V. liber vite dicitur simpliciter respectu vite gratie
 V. liber vite possit dici liber mortis

Articulus Octavus de Cognitione Angelum Qd. 8.

V. Angelus videat deum per essentiam
 V. Angeli diuinam essentiam prophetant
 V. Angeli ex propriis naturalibus poterit attingere ad videndum
 V. Angelus videns deum per essentiam cognoscit omnia
 V. Visio rerum in verbo sit per aliquos plures res
 V. Angelus cognoscit scripturam
 V. unus Angelus cognoscit alium.

V. Angelus cognoscit res males p^r essentia vel p^r
 V. forme p^r q^uo cognoscit sit inate ut *scilicet similes*
 V. Angeli superiores habent cognoscere p^r forme magis viles
 V. Angelus cognoscit singula
 V. Angelus cognoscit futura
 V. Angeli possunt facere occulta cordium
 V. Angeli prout vult cognoscunt
 V. Angeli cognoscunt res discernendo & movendo
 V. In Angelis distinguere debent cognationem materiam &
 V. Cognationem Angelicam sufficere p^r Ma. *Effectiva*
 tutum & effectivum distinguat.

Articulus Nonus de Cognitione sancti Angeli

V. Unus Angelus alio illuminat
 V. Inferior Angelus se illuminat a superiori
 V. Unus Angelus alio illuminando prout ipse
 V. Unus Angelus alio loquitur
 V. Inferiores Angeli superioribus loquuntur
 V. Requiritur determinata distinctio loquentis ad
 V. Unus Angelus possit: hoc q^{uod} unus alio loquatur
 alio loqui ita q^{uod} alio non proprium.

Articulus Decimus de Mente

V. Mens prout est in ea ymago tantum sit
 V. In mente sit memoria *essentia autem potest*
 V. Memoria distinguitur ab intelligentia sic
 V. Mens cognoscit res males Potencia a potencia
 V. Mens nostra possit cognoscere mala in singulis
 V. Mens nostra humani generis a singulis accipiat
 V. In mente sit ymago tantum secundum quam materialia
 cognoscuntur

- Q. Meus scipais per essentia cognoscit a p aliqua spec³
 V. Meus nostra cognoscit hitus i aia qd sititib p essentia
 V. Aliquis possit sine se hie amittit
 V. Meus i statu vne possit vidē dā p essentia
 V. Sum qd sit p se notū mēti quāue.
 V. per nālez rōne possit cognoscit tūtib personar

Articulus Undecimus de Magistro Qd 11

- Q. Homo possit deū vel diū mgi vel solus deus
 V. Aliquis possit diū mgi sumptus
 V. Homo ab Anglō deū possit
 V. Deū sit actus vite qd platē vel actie

Articulus Duodecimus de ppheta Qd 12

- Q. ppheta sit hitus vel actus
 V. ppheta sit d gclufiombz pphibz
 V. ppheta sit nālis
 V. Qd ppheta hū dā requir d pphō nālis
 V. Qd ppheta requir bonitas mor
 V. pphete videt in sperlo ctūtatib
 V. In ruelacōne ppheta ipmāt dūmty mēti pphē
 V. Omis ruelacō ppheta fiat. i. noue rē p pphē
 V. ppheta qd qū mediate Anglō
 a pū ppheta tagit a pphibz alienet
 V. ppheta qūit dūmā in ppheta pdestinacōis
 V. In ppheta mveuat īmoblis vītus pphēntie 7
 V. ppheta qd est sūm vīpōz iutpōly sitū sit cūmūcōr
 qū qd cū hoc hāet pū ymaginacōis
 V. Similis ppheta distigūat p vīpōz ymaginacōis
 V. Moyses sit pphēntōr alyb ppheta

Q^o 13. Articulus Tertius de Faptu

- V. Faptus bene describitur
- V. Paulus in Faptu videtur deū p effectū
- V. Intellectus alius prioris possit eleuari ad videndū deū p effectū
- V. Requiritur abstinētia aīe a corpore ad hoc ut videat deū p effectū
- V. Paulus in ruptu scit se ruptū vel esse

Q^o 14. Articulus Quartus de fide in corpore

- V. Fides bene describitur
- V. Fides bene diffinitur
- V. Fides sit virtus
- V. Fides sit in intellectu a effectu
- V. Fides foris sit virtus
- V. Fides informis sit virtus
- V. Sit idem habitus fidei foris et informis
- V. p^mū obiectū fidei sit v^{er}itas p^ma
- V. Fides possit esse de rebus factis
- V. Sit necesse hominē habere fidem
- V. Necesse sit hominē credere
- V. Una fides sit antiquior et modernior.

Q^o 15. Articulus Quintus de Facione

- V. Superior et inferior sunt dū se potest in hōie
- V. F^r superior et inferior sūt dū se potest
- V. In ratione superioris facionis possit esse p^mū
- V. Electio moralis p^mū in intellectu
- V. In superioris nō in op^e sit moralis p^mū
- V. In inferioris possit esse moralis p^mū

Articulus Sextusdecimus de Sundersi **Q^o 16**

V. Sundersis sit peccata vel hitus.

R. Sundersis possit peccare

V. Sundersis in aliquo extinguatur

Q^o 1a

Articulus Decimusseptimus de Consuetudine

V. Consuetudo sit p^o hitus vel actus

V. Consuetudo possit erui

V. Consuetudo liget

V. Consuetudo in iudiciis plus liget q^m p^oceptu
plur^e et minus.

Articulus Decimusoctavus de Cognitione h^ois **Q^o 18**

V. p^ond^o h^o in statu iuvencie cognoscit d^u p^o effem^o

V. In illo statu d^u p^o c^ontin^o videt

V. In illo statu fidem & deo habuit

V. In illo statu omⁿ noticiam habuit

V. In illo statu Anglos p^o c^ontin^o videt

V. In illo statu erui vel capi potuit

V. pueri qⁱ in illo statu nati fuisset omⁿ r^oz noticiam

V. pueri mox vsu r^oz h^oissent. i. habuissent

Q^o 19

Articulus Decimusnonus de Cognitione d^ue.

V. Anima post mortem possit uti p^o

V. Anima post mortem possit singularem cognoscere

Articulus Vigessimus de E^o d^ue xpi **Q^o 20.**

V. In xpo sit p^ont^o sci^o c^ontin^o

V. Quid xpi habeat p^o aliqu^o hitum

V. xpus habeat aliquam r^oz q^m illa qⁱ cognoscit
in verbis

Q. Anima xpi sciat oia in verbo qd sit vlt
V. An xpi sciat oia qe deus p fac
V. Xpus in illa cogitacoe qua sit res in p
natura sciat oia.
Articulus Vigesimus primus De Bono.

Q. Bonu addat aliquid sup eub
V. Sub et bonu gubant. s. sup
V. Bonu sedm rationem sit p q qm veru
V. Omnia sunt bona bonu te pma
V. Bonu intu sit bonu p sua essentia
V. Bonu intue sit in modo spe et ordine

Articulus Vigesimusscundus De Appetitu

Q. Omnia bonu appetit
V. Omnia appetant deum
V. Appetitus sit specul p aie
V. Voluntas sit alia potestas ab appetitu pmo
V. Voluntas aliquid de natura velit
V. Voluntas de natura velit quicquid vult
V. Deus possit voluntate cogere
V. Aliqis meat volendo illud qd de natura vult
V. Angeli natura possit imitari voluntate
V. Voluntas et ut p q sit ad potesta
V. Voluntas sit alia p qm ut p q
V. Voluntas moveat ut p q et alias virtus
V. Intencio sit actus voluntatis
V. Voluntas ad actu velit finire et ea q st
V. Finis sit actus voluntatis ad finem

Articulus Vigessimustercius Rō 23

- ¶ In de sit volūtas
- ¶ possit distingui volūtas di in Antecedentem & Consequentem
- ¶ Conueniet dīdat in
- ¶ volūtes duplicati & signi
- ¶ Deus de uolūte velit quicquid vult
- ¶ Volūtas rebus nēce imponat
- ¶ Iusticia in rebus rāis dēdat ex sūplia
- ¶ Tenem q̄formē volūtes nostrā volūte
- ¶ Tenem q̄formē in volūte dīne
- ¶ Tenem q̄formē in volūte

Rō 28.

Articulus Vigessimuscūrtus de Libero arbitrio

- ¶ Homo sit liberi arbitrij
- ¶ liber arbitrij sit in brutis
- ¶ li. ar. sit in deo
- ¶ li. ar. sit potētia vel nō
- ¶ li. ar. sit vna pō vel plūcē
- ¶ li. ar. sit volūtas vel alia potētia
- ¶ possit q̄r. cūti q̄ li. ar. hāt nā² q̄ fūatū i bono
- ¶ li. ar. possit q̄ fūari p aliquid q̄r. dōm
- ¶ li. ar. hōis¹ possit q̄ fūatū in bono
- ¶ li. ar. in statu vīe possit esse obstaculū i malo
- ¶ li. ar. hōis² i statu vīe possit absq̄ fūatū
- ¶ Aliq̄s in grā cōs grā vitāe mōrle pōtū
- ¶ possit vitāe mōrle pōtū
- ¶ li. ar. possit in bonū absq̄ grā
- ¶ Homo pū grā possit se p̄are ad grā

Rō 27

Articulus Vigessimūscūrtus de Sensualitate

- ¶ Sensualitas sit appetitū vel cūstūia
- ¶ Sensualitas sit vna pō vel dīdat in
- ¶ cupibile & irascibile

V. Concupiscibilis & irascibilis fuit in appetitu
superiori vel inferiori

V. Sensualitas
ad dicitur rationi

V. In practico possit esse peccatum

V. Concupiscibilis sit plus corrupta vel irascibilis

V. Sensualitas in vita humana possit liberari a corruptione

Q. 26. Articulus Vigessimus sextus de Passione anime

V. Anima separata a corpore possit pati

V. Anima quicquid corpori patiatur

V. Passio sit in appetitu sensu

Sedem quod attendatur diversitas in passionibus

V. Spes timor gaudium & tristitia
sunt principales passionibus anime

V. Passiones incommutabiles

V. Passio adiuncta merito minuat meritum

V. In quantum passiones fuerunt in Christo

V. Passio dolens fuit in anima Christi

Q. 27. Passiones impediunt gaudium finem.

Articulus Vigessimus septimus de Gratia

V. Gratia sit aliquid entis in anima

V. Gratia gratificans sit id quod causatur

V. Aliqua creatura possit esse causa gratie

V. In quantum hoc sit in virtute gratie gratificans

V. Gratia sit in operibus anime

V. Gratia sit in sanctis noviculis

Q. 28. Articulus Vigessimus octavus de Iustificatione

V. Iustificationis iuxta sit remissio peccatorum

V. Remissio peccatorum possit esse in gratia

76
V. Ad Iustificandos impij requirunt li. ar.

V. Requirit motus li. ar. in deo

V. Requirit motus li. ar. in petro

V. Gratie infusio et petri remissio sit id

V. Remissio culpe ualeat precedat infusio gratie

V. Motus li. ar. precedat infusio gratie

V. Iustificatio impij fiat in instanti Ro. 29.

Articulus vigesimus nonus de Gratia Christi

V. In Christo fuit gratia

V. Ad rationem requiritur gratia habitualis

V. Gratia propter sit infusa

V. Gratia in petro operatur Christo secundum humanam naturam

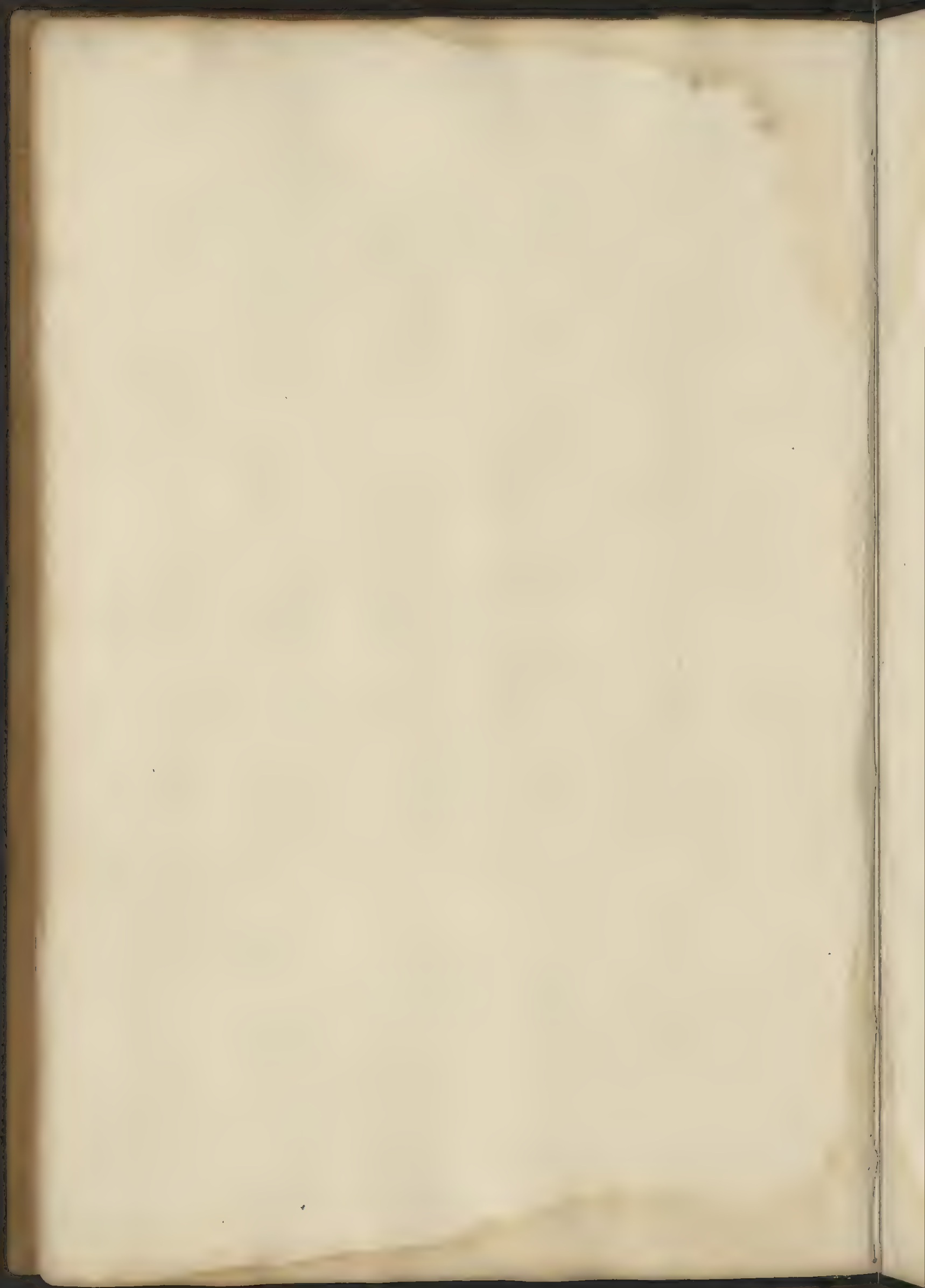
V. In Christo requiritur gratia habitualis ad hoc quod sit
caput

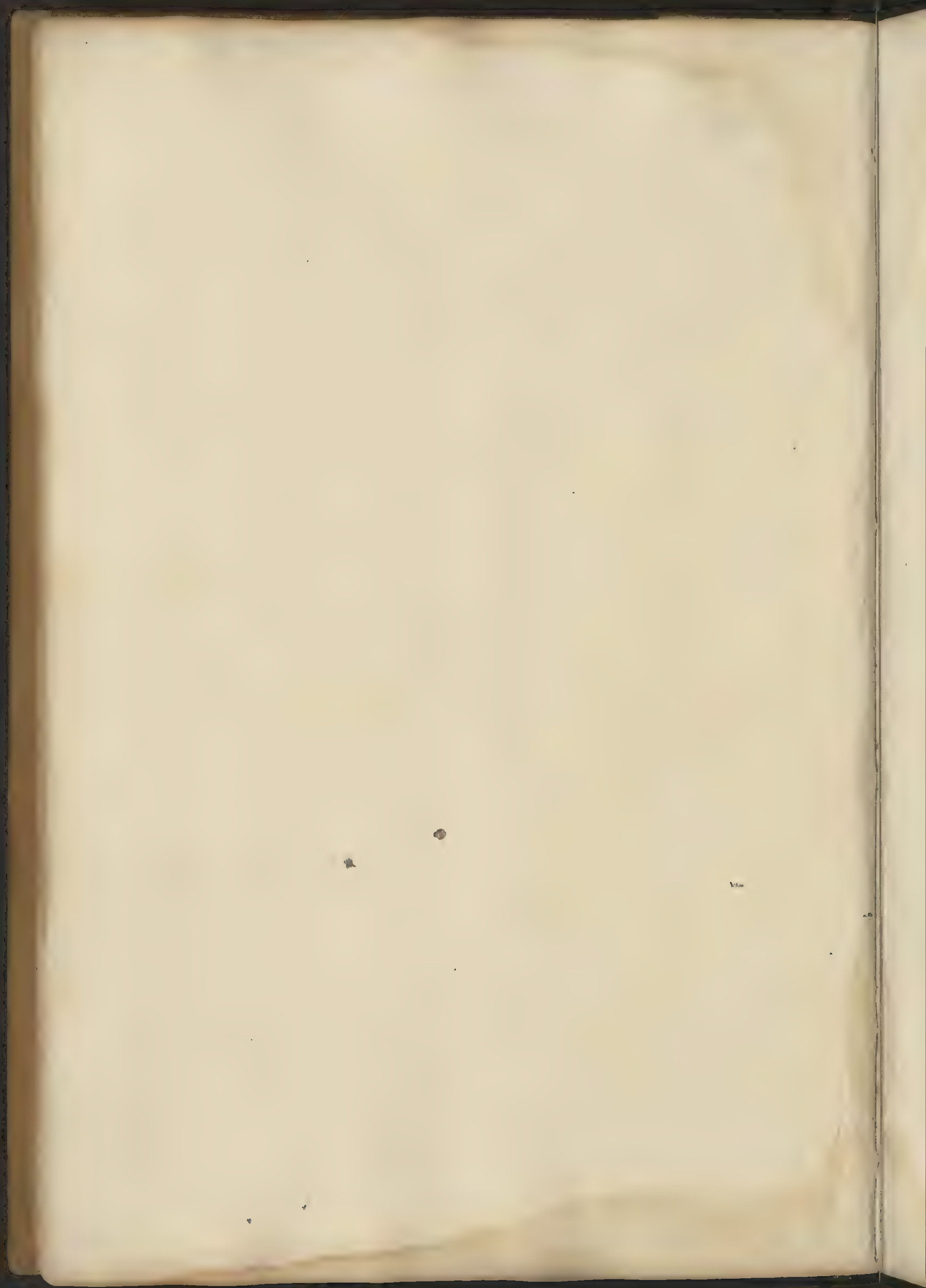
V. Christus meriti potuit

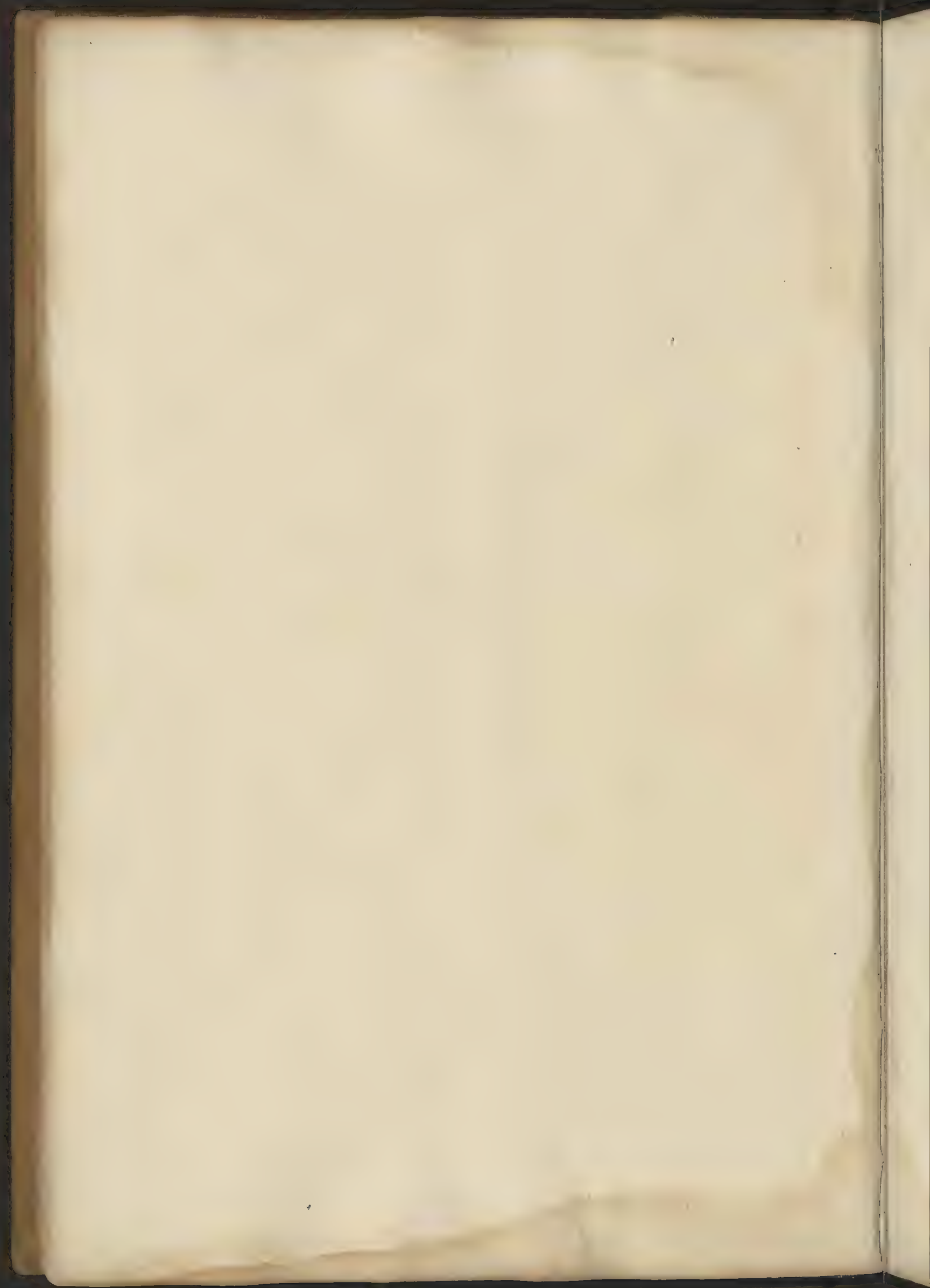
V. Christus in instanti sue conceptionis meriti potuit

Finit huiusmodi ipso die Gertrudis Johannis &
Dambrowka Anno Domini. 1473.

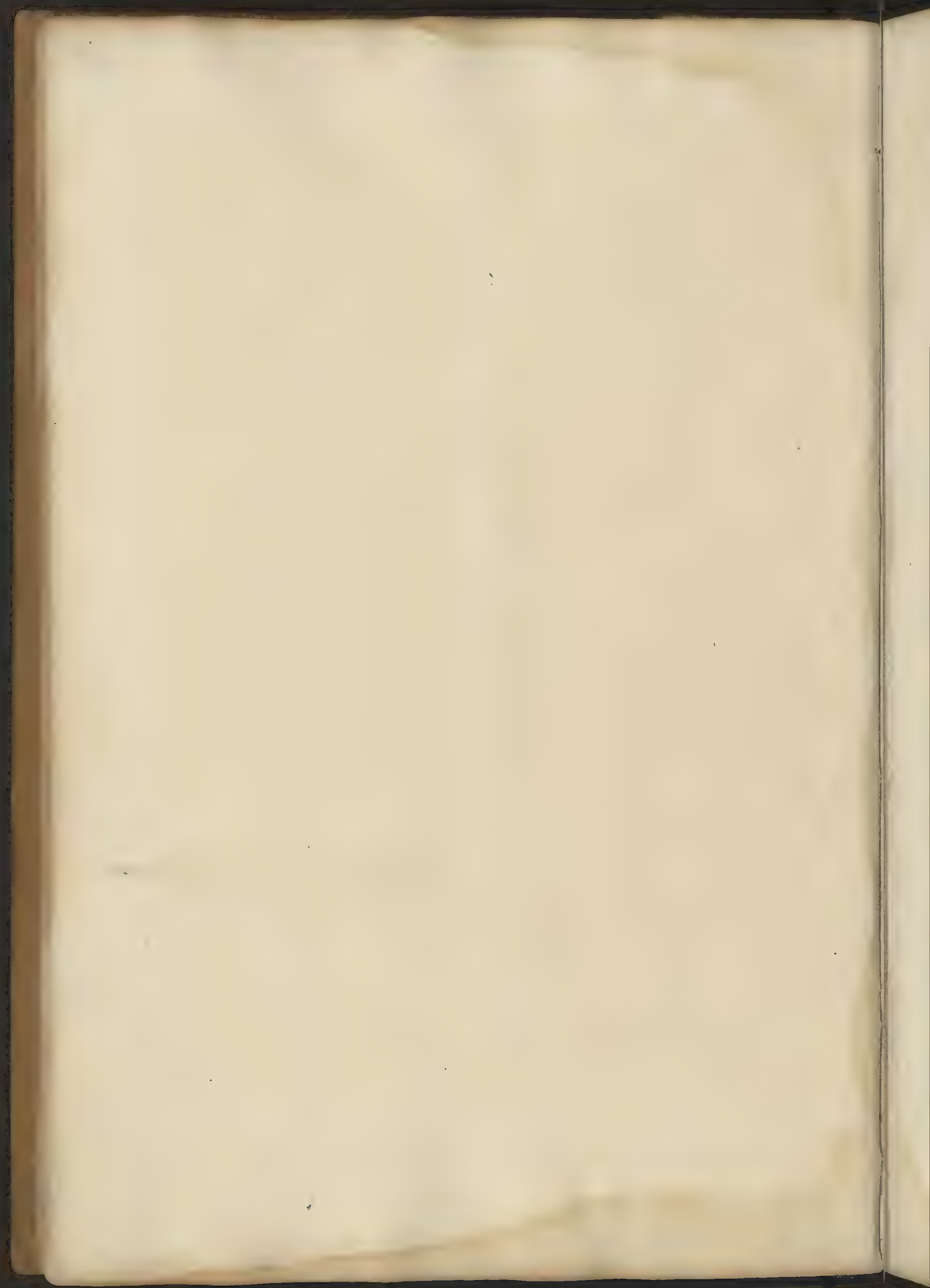
[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]



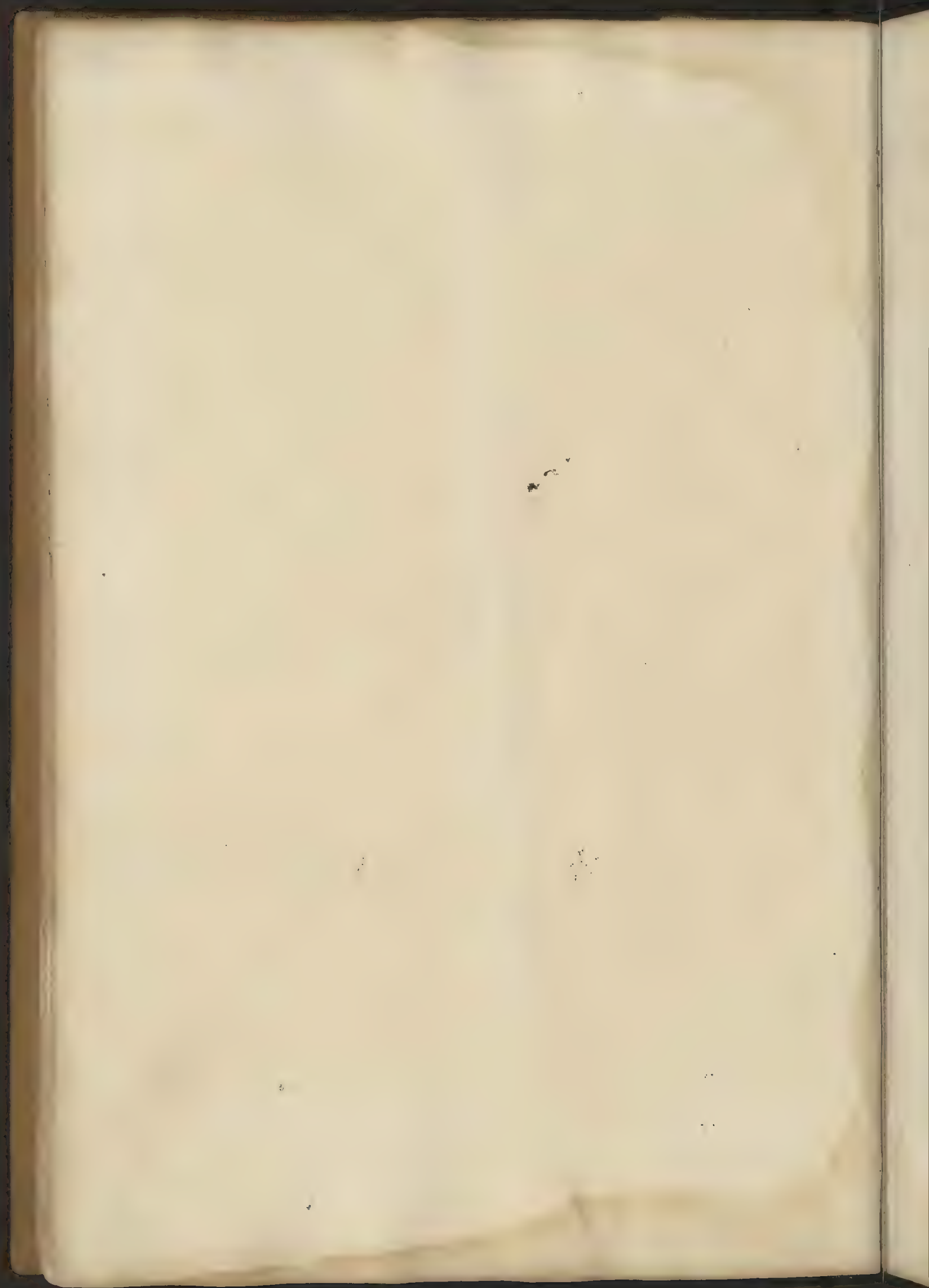


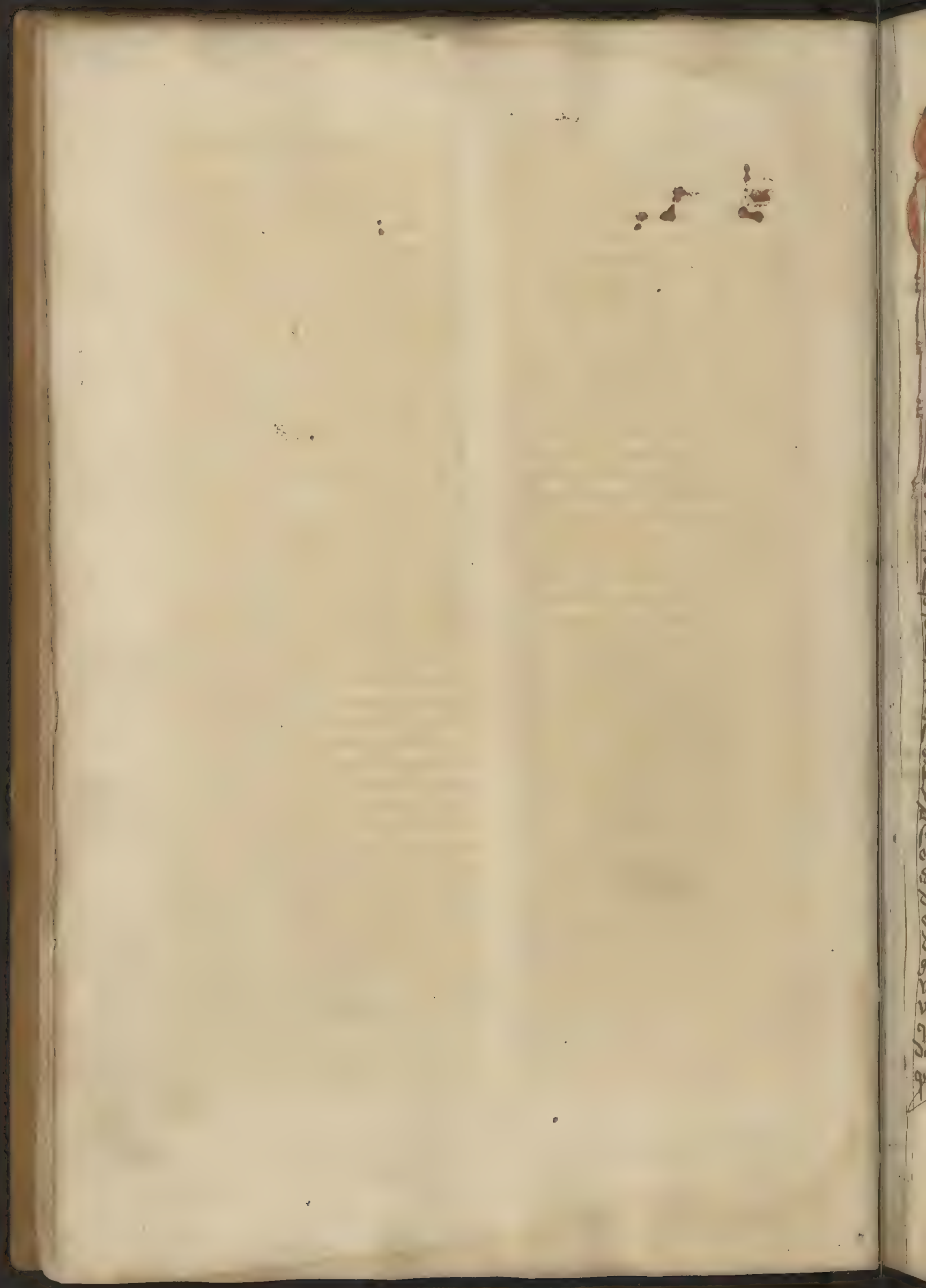


74 10



221





Obestio e de veritate p qu q
 euntat v at q v m sit oia
 ide q ens augg i li sollo
 quiora d q v m e id q e ad id
 q ent en ens go v m id p d o
 q ens d q d q v m t ens e
 id h suppo i s d m t s r o m t o n
 v o e u i g h r e e i d q p s p s u a
 diffincom s i d q e a s s i g n a
 ab augg ut diffinco v i q u a d a
 alijs diffincoib v r p b a t p u
 go s i d q e q a n t v m t e n s p e
 q s i n t i d r o e p q c u q d m t
 v o e u a s e h u t q v m e o r p t
 m e g l s u e a l i o v m b o e q i d e
 e b d o d q p t m e g l d a e e s i
 s e p e p a u l i p p m e t u b o i t a s
 e q e n s a t u d o p t m e g l s i s e p e
 v m q p g e m e q v m e g o v m
 t e n s n o d m t v o e p s i v m n o
 e i d q e n s o z q s i t e n t d i s p o
 s i n o p t e e d i s p o e e n o e m e
 d i s p o c o l i d c o r r u p e s a l i a s p e
 q r e e v m g o e n o e n s p e s e e
 h o m o t u g g o n o e h o s i l r n o e
 d i s p o d i m m u t e s a l s n o s e q r e
 e v m g o e s i e n o s e e a l b d e e
 g o e a l b s i l n o e q h e s u l
 s p e c i f i c a s e n s q s i n o q u t e a n
 e n t e g o v m t e n s o i o s u t i d e
 p a q u o r e v n a d i s p o s u t e a d e s
 v e i t e n t e e a d d i s p o g o s t e a d
 d r e m i p m e t h d i s p o v e i t e e
 s i n t s u a d i s p o i n t a t e g o v m t
 e n s s i o i o p q u e n t q n o s t
 i d a l i q o d m t s v m t e n s i o o
 d m t q n o d m t p e e n a n e o p
 e e m s u a s i t v m t e n t d m t p a l s
 d r a s q o p t e q i a l i q q u e q u e t
 g o s e o i o d i s i n o s t o i o i d o z q
 v m a d s u p e n s a d d a t s i t a d d i t
 v m s u p e n s e u s i t e i p l q q u e n o
 q p z p p h m i m m e t h d m t v m
 d i f f i m e t e s d i r i g e e q e a c n o e e
 q n o e e v m i n c l u d e n s t n o e s

g v m n o a d d i t s u p e n s t m o i o e e
 i d q e n s d q m u g a t o e i n t a
 r e p e t i c o s i g o v m e e t i d q e n s
 e e m u g a t o c u d d e n s e v m q e
 s u g g o n o s t i d p e n s t b o n q u i t
 s u e r o n o q u i t t u b o n q a d e i e
 v m q n o e b o n s i c i t i f o r a d
 g o i v m e n t e c o n t p b o e q
 t l o d e e b d o t o m u l y c r e a t u s
 d i u s a e e e q e s i v m s e e e m
 g o v m d i u s a e a q e t c r e a t u s
 s i q e e i d q e n s g o v m t i a n o e
 d i u s a b e n t e p q u e a n s e h u t
 u t p a t p o s t i g o z e e d i u s a s v m t
 e n s s i h m g c l a n t d d t l i d e c a u s i
 p m a n u r a t a s e e e t q m o r
 s p e m u d l i b r e o m a a l i a d m p
 m f o d d d e e n t e z e s t e n t e p o n d a
 g o v m t e n s t d i u s a p e a q d m
 q u e d e c a t r a n s m a g s t v m t
 t a q m c a t t p a p u e t d e a q i
 c a n s s i d e o i s t a m i o r e n s
 v m v m t b o n s i c a p p r i a q e s
 a d e e m p r i m e a t v m a d p m
 p r i s v m a d p m s i l i b o t a d p m
 s p e s i p s e a o d m e n o p r o e
 s i v e d e s t i n g u m v m a d i n i c e
 n o p m g o m l t o f o r a g i r a t i s
 d m t a m p q m r o e d i f f i r e t n
 d d q s i e t d e m u a b l i b o z s i r e
 d u c t o m i a l i q p m i p s e m t
 n o s t a t i m e s t i g a d o p e v m g z
 a l i a s u e b i q i m f i n i t u m e t
 z o p u e t o i o s t i a z q q u e i n u
 e a u t q p m e t q c o c i p i t q i n o
 t i s s i m e t q c o c i p i t o s v e s o l u t
 e e n s p u t d i u e n d a t p m m e t h
 s u e v m o z q o m s a l i e q r e p r o s
 m e t h a c a p i a e x a d d e e a d e o
 s e n t a n o p t a d d i a d q i c o n s a
 u a p m o m q d r a a d d e g m u l
 a c t i o s b o q q h u a e e n t e e e s
 v m t p b a t p h e i m m e t h q e n s
 n o e e g e p t s i s h e a l i q d m a d d e
 e e n s m e t h e x p m u t m o m y p i g
 e n t i s q n o e m p i g e n t s i g q m i
 q d m p c o t i g i t v m o u t m o g e x i

¶ Sic ab spali moq ent. Sicut
em diuisi gvadgentat h quos
accipim diuisi moie endit
unq hos moq accipim diuisa
vni gna. Quidam addit
eub aliqua diuam qst aliqui
unq sup addita ent. si nome
sbe expmit quida spali moq
eendit p se eub ita i alijs
gmbz. Alio ita q moq expmit
sic moq gualit quibz ome eub
thic moq dup accipit pt
si q cose vni qz eub se
elios q cose vni qz eub
ordie ad. Si pmo h dup
qz expmit iente ad affir
ut negat h no at inenit ad
affirmare dem absot q post
accipit omi ente n eub qz
qua ee de impo h no res
qibz dnt ab ente f anit
pma meth q eub fuit ab ac
tu eendi si no vbi expmit
quid e fuit eem entibz nego
at q eub ome eub absote
idius q thac expmit h no
vni n eub ad vni qz eub
nisi. Si at moq ent accipia
z off ordine vni q ad alt
h pt ee dup vno f diuisi om
vni q ad alt h expmit h
no ad d em ad q ad quid
vni eub d vni qz eub
indius felta diu ad quid
ab alijs diuisi elio f gencia
vni qz eub ad ad th quid p
ee d accipit ad quatu sit co
neue eub omi ente h at e aia
que quoda e oia fiedv i de
an h aia at eub ggnitia
z appetitia gencia go ent
ad appetitu expmit h no bon
vni p d et h d bon e q oia ap
petit gencia d ent ad in
expmit h no vni qz eub at gga
pficit passila qz gga f ad re

qgnita ita q affimila dte a
qgnitibz sicut i q p h q d p o
p p em caloy qgnitibz coloy
p mago copo ent ad mti
ut eub mti mti cor d et q quid
cor d ia ade qto vnt mti qd
et h p oit vnt ned pfici h ego
q addit vni sup eub qz f o r
fuit ade quacot vnt mti q
ad quacot formit eub d mti qz
qgnitibz vnt p ego eub itas vnt
pced vnt mti qz. Si qgnitibz
quidam itas effat. si h g o
mti qz vnt diffim mti qz
si qid q pced vnt mti qz vnt
funda t augg diffi i h o r o l
loquoz vnt eub qz eub mti qz
ty mti qz vnt eub mti qz vnt
p p etas mti qz stabili t eub
et quida f vnt eub mti qz eub
e alio diffim f d q f o r d vnt
vnt p f i t e d p a c q mti qz
e ade qto vnt mti qz d mti qz
th d mti qz vnt eub vnt sola
mte p p e p t i vnt eub mti qz
f ade quacot quida d p p h
mti qz mti qz d q diffim mti qz
diu g a d vnt eub eub mti qz
no e t e r c o d i f f i m i t vnt f o
f mti qz vnt h o l a i q q vnt eub
m a f e s t a t mti qz d e c l a r a t mti qz
et augg i l d e n a r e l i g f vnt eub
e qua o n d i d q p e t e c o d vnt eub
e q u a d e m f l o r i b z mti qz
ad p mti qz d q d i f f i a a u g g
d a d e u s f i d q f mti qz i r e
t n o f i d q vnt eub c o p l e c t i t i
ade quacot vnt ad mti qz c u
d vnt eub q p e h e n o a c c i p i
i b i s q p s t a r t u e e n d i s f o p e n o
mti qz q p o i t p u t f p t a f f i r m o
p o n i b u t f i t p p vnt eub q p e i
t u d d e e d e a l i q p e n t f i c i
i d e r e d e a t d i f f i a u g g a d i f f i c
p h i o m d u c t a f e l d mti qz sola
e x i a m d i s p i d mti qz d q a d
mti qz f i n e a l t o p t a c c i p i d u p

quo ita qd ad intelliga alio
non ut qd ea qd vobis dnt ita
se hnt qd vnu sine alio mte p
alio pte accipit ad mte si alio
q mte illud eo no exnt et ens
no pte mte si me illo qd ens no
pte mte si me h qd co cordat
ut ad equet mte si no tno
q quicunq mte rony ent mte
ligat rony vi si n quicunq
mte ens mte mte agere et t
fme mte agere ho n pte agere
Tad qd qd vnu e d pte ent
no qd addens ad ens aliq mte
n qd expmies aliq mte palem
mte mte si ad qd gual dmet
tente qd tnoie ent n expmies
vnu o qd sit dispoit corp pte
id dmmiebul t pte congens
ad v d qd dispoit accipit ibi
h qd e gne qual t h qd mte pte
quda ordme cu emi qd
ta alioz eendit e mte ena
t a qd t mte alioz pte mte
na co dno pte qd e ordo ad
q vnt et mte ita qd ubi
mte qd e mte ens e mte
vnu e eo qd ens t vnu vnt
id h qd expmies qd ad h de eme
h nati emte mte vnt
vnt entis **T**ad qd qd vnt
ens dnt vnt pte qd ad e vnt
vi qd no e vnt ens no at ita
qd ad sit vnt entis qd sit
vnt expmies pte mte dnt n dnt
oppoite ab mte dnt gnt
Tad vnt qd vnt no e pte qd
t ens ens em aliq accipit
dnt dnt ent e qd no ens e
apphe su ab mte vnt mte
mte dnt pte qd negat pte
ent vnt dnt vnt aliq
dnt pte mte qd no pte for
mari emte mte dnt de ente
q o d de q pte for e apphe
su ab mte expmies qd dnt

caus ens **T**ad pte qd corp qd
obit mte dnt qd no e mte
dnt ens vnt qd ad expmies noie
vi qd no expmies noie ent no
pte h qd vnt dnt **T**ad qd
q quicunq mte fme mte mte
t h qd h ad de ent nati
e h co formad mte mte h qd
ibi vnt dnt pte qd no expmies
n expmies ab mte **T**ad qd
q dnt dnt e e e e e e dnt
act q eendit ab eo cui act q
vnt at ent ab actu eendit
no ab eo cui act q eendit
vnt no pte **T**ad qd qd h vnt
e post qd ent qd vnt dnt ab
ent vnt no pte **T**ad qd
vnt deficit t pte qd quicunq
tres e pte dnt vnt dnt
appat t pte no dnt vnt
pte qd sit vnt ab mte
dnt gnt vnt no tnt real ab e
dnt gnt vnt vnt qd appat
pte pte ab e qd pte ent qd
pte e e qd qd si ens vnt vnt
e bonum mag vnt t dnt vnt
cat vnt t dnt qd expmies dnt
dnt gnt qd vnt dnt dnt
tnt gnt t real h e gnt de
illis qd hnt expmies sua qd sit
vnt vnt pte pte pte qd dnt
fme vnt pte cat vnt real dnt
tnt gnt h ens vnt vnt e bonum
hnt vnt hnt qd sit vnt pte
vnt vnt qd mte vnt vnt
pte quicunq sit pte vnt vnt
h qd vnt vnt dnt qd illi qd
hnt vnt t cat vnt
Sedo qd mte mte pte
mte mte mte qd vnt
e vnt qd no vnt mte dnt e
dnt e e e e e e pte pte
e e e e e e vnt pte vnt
tnt pte e e e e e e pte
vnt dnt de alia dnt vnt
pnt tnt mte mte vnt
e e e e e e pte pte

vñ est spes cuius ex utroque
f. spes rei ex utroque aiano p. dicit
de re que e. ex aiano p. dicit
tū ea gōne vñ cōdit. tū e. tū
q. e. f. p. p. m. e. q. p. e. i. a. l. i. q. o. p. e.
d. i. q. u. o. e. s. i. g. o. n. i. t. a. b. p. n. a. e. i.
a. i. a. m. d. i. c. i. t. d. e. m. i. t. a. t. e. e. s. p. e.
i. s. t. i. m. a. c. i. o. m. a. i. e. t. u. a. v. e. d. i. b. i. t.
a. i. q. u. o. r. s. p. h. o. r. s. e. r. o. r. q. u. i. d. i. c. e.
b. a. t. o. m. e. q. q. b. o. p. i. n. a. e. e. v. i. n.
e. d. u. o. q. d. c. o. r. i. a. e. s. i. l. u. a. q. u. e. a. b.
s. u. r. d. i. t. p. s. i. n. i. t. a. b. p. n. a. e. i. e. s. t. i.
m. e. t. u. o. r. q. d. d. q. d. m. e. t. u. i. n. p.
m. e. i. a. t. i. d. i. f. f. i. n. i. t. o. e. i. n. p. o. n. a. t.
S. z. a. u. g. g. h. q. d. i. f. f. i. n. i. t. o. s. i. p. b. e.
i. l. i. s. o. l. i. l. o. s. i. c. i. p. t. a. v. i. n. e. q. u. a. e.
u. t. n. i. t. q. s. i. b. e. n. o. e. e. t. v. i. n. q. u. i. v. e.
q. p. z. e. e. f. l. i. n. d. e. o. c. c. u. l. e. t. s. i. m. i. s.
l. a. p. u. l. l. i. s. q. u. i. s. t. i. n. i. s. c. i. b. i. t. r. e. e. t.
s. i. a. d. m. i. p. b. a. t. i. s. t. a. v. i. n. e. q. u. a. e.
u. t. a. g. g. i. n. o. i. n. i. s. i. n. e. l. i. t. e. p. o. s. s. i. t.
a. g. g. i. n. o. s. e. s. e. o. p. s. i. b. n. o. e. e. t. a. d. v. i. n.
i. n. s. i. g. n. i. t. o. u. e. l. l. e. t. u. l. p. o. s. s. i. t. a. g. g. i. t.
g. o. z. e. a. d. e. r. o. e. e. t. d. e. q. u. i. n. g. i. t. a. g.
a. l. i. q. d. i. f. f. i. n. i. t. o. i. b. i. q. u. i. q. d. a. d.
m. e. t. u. p. r. i. m. e. s. p. o. n. i. t. g. o. u. i. t. a. b.
n. o. e. p. u. i. c. i. t. i. n. e. m. e. t. u. c. o. n. p. h. e. i.
v. i. n. m. e. t. u. n. o. e. v. i. n. e. s. i. n. i. t. m. e. t. u.
p. u. i. t. o. s. e. a. d. e. q. u. o. r. e. i. e. t. m. e. t. u.
s. i. t. a. d. e. q. u. o. n. o. p. t. e. e. i. n. i. t. m. e. t. u.
i. n. i. t. a. b. i. n. i. t. m. e. t. u. s. i. n. i. t. d. i. c. i. t. q. u. i.
i. l. l. i. s. q. d. i. n. i. t. p. p. z. p. p. s. i. g. d. e. m. i. t. o.
n. o. s. p. z. q. u. i. p. p. z. v. e. r. i. p. i. a. t. p. d. i.
c. a. c. i. o. m. c. o. i. s. t. e. q. s. i. t. u. t. c. a. a. l. i. o. r. s.
S. z. i. d. i. q. u. o. p. r. o. i. l. l. i. q. c. o. i. s. q. u. e. l. e. t. a.
i. n. e. s. i. n. t. s. a. m. p. p. z. d. d. d. e. a. l. i.
t. q. p. f. e. a. v. o. s. a. m. p. m. e. t. u. q. u. i. b.
m. e. d. i. c. i. a. d. i. c. i. t. s. a. n. a. u. t. e. f. f. i. n. a.
s. a. n. i. t. e. i. o. c. u. v. i. n. d. d. d. e. p. l. u. i. b.
p. p. z. p. o. s. t. i. g. o. z. q. d. e. i. p. p. z. d. i. c. i. t.
i. q. u. o. m. e. t. u. p. f. e. a. v. o. i. n. i. t. a. t. c. o.
p. l. e. n. i. t. a. t. c. o. h. m. o. t. u. e. i. s. u. o. t. e. r.
i. n. o. p. o. p. o. n. e. s. a. l. i. s. m. o. t. u. a. t. q. u. i.
i. n. i. t. e. n. i. t. u. t. e. d. i. n. a. a. d. a. i. a. m.
S. z. e. m. i. t. a. g. n. i. t. u. s. i. t. i. a. g. g. i. t. o.
p. m. o. z. q. u. i. s. i. t. e. s. i. m. o. t. u. a. p. p. e. t. i. t. e.

u. i. n. i. t. e. m. i. a. a. d. v. e. s. t. i. n. d. e. e. q.
p. h. e. t. o. d. e. a. i. a. p. o. n. i. t. c. u. l. i. q. d. a.
t. a. c. t. i. s. a. i. e. s. i. f. q. u. e. b. q. e. e. s. a. i. a. z.
m. o. u. e. t. m. e. t. u. z. v. e. s. m. e. t. a. m. o. z.
a. p. p. e. t. i. t. q. u. a. p. p. e. t. i. t. c. u. o. d. u. a. c. t.
a. d. h. e. q. u. p. u. e. n. i. a. t. a. d. v. e. a. q. u. a.
m. o. t. u. m. e. p. i. t. q. u. b. o. n. i. t. u. t. s. u. p.
d. i. n. i. t. e. d. o. r. d. i. n. e. a. d. a. p. p. e. t. i. t. u.
v. i. n. a. t. a. d. m. e. t. u. i. n. d. e. e. q. p. h. e.
d. v. i. n. m. e. t. u. q. u. b. o. n. i. t. m. a. l. u. s. t. e.
v. e. s. v. i. n. i. t. s. i. n. i. t. m. e. t. u. e. v. e. s. a. t.
n. o. d. i. n. a. m. i. s. i. p. q. e. m. e. t. u. a. d. e. q. u. a.
v. i. n. p. p. o. s. t. i. g. i. n. e. m. i. t. v. i. n. i. t. d. i. c. i. t.
p. p. z. a. t. i. n. e. t. u. S. z. s. i. c. i. d. i. t. q. u. e. s.
a. l. i. c. o. p. a. a. d. m. o. t. u. p. o. t. i. t. u. a. l. i. d.
a. d. s. p. e. c. u. l. a. t. i. n. m. e. t. u. e. m. p. e. t. i. t. u.
c. a. t. v. e. s. v. i. n. e. m. e. s. u. r. a. t. o. v. i. n. i. t.
p. i. p. m. f. u. i. t. s. i. m. e. t. u. s. p. e. c. u. l. a. t. u.
q. u. i. a. c. c. i. p. a. r. e. b. i. e. q. u. o. d. a. m. o. t. u.
a. b. i. p. i. o. v. e. s. i. t. a. v. e. s. i. n. s. u. r. a. t.
i. p. m. e. x. q. u. o. p. z. q. u. e. s. n. a. l. e. s. e. x. q. u. o.
m. e. t. u. i. n. s. i. c. i. a. m. a. c. c. i. p. i. t. i. n. s. u. r. a. t.
m. e. t. u. i. n. m. u. t. d. d. p. m. e. t. u. s. i. s. t.
m. e. s. a. t. e. a. b. m. e. t. u. d. i. n. o. t. q. u. o. s. t.
o. i. d. c. a. t. a. s. i. c. o. m. i. a. a. r. t. i. f. i. c. i. a. t. a.
i. n. i. t. u. a. r. t. i. f. i. c. i. a. t. a. S. i. c. g. o. m. e. t. u.
d. i. n. g. e. m. i. n. s. u. r. a. b. u. o. n. i. s. u. r. a. t. o.
v. e. s. a. b. n. e. m. e. s. u. r. a. b. i. t. i. n. s. u. r. a. t. a.
S. z. m. e. t. u. n. o. e. m. e. s. u. r. a. t. q. u. o. m. e. t. u.
s. u. r. a. b. q. u. i. d. v. e. s. n. a. l. e. s. s. i. a. r. t. i. f. i. c.
i. a. l. e. s. e. m. v. e. s. g. o. n. a. l. i. s. m. e. t. u. d. i.
o. s. m. e. t. u. c. o. s. t. i. t. u. t. a. s. i. a. d. e. q. u. o. z.
a. d. u. t. p. q. u. a. d. i. s. i. c. i. t. a. d. e. q. u. a. z.
a. d. m. e. t. u. d. i. n. i. t. d. i. n. i. n. q. u. i. t. u. t.
i. m. p. l. e. t. h. a. d. q. u. e. o. r. d. i. n. a. t. a. p. m. e. t. u.
d. i. n. i. t. u. t. p. z. p. d. i. n. s. i. t. i. l. i. d. e. m. i. t. e.
z. a. u. g. g. i. l. i. d. e. n. a. v. e. l. i. g. i. t. e. t. p.
a. m. i. c. i. n. i. t. d. i. f. f. i. n. i. t. e. m. d. u. c. t. a. s.
i. n. i. t. a. b. e. i. n. i. g. i. t. u. t. v. e. r. i. t. e. s. a. t. a. d. e.
q. u. a. c. i. o. m. a. d. m. e. t. u. h. u. a. n. i. t. v. e. s.
n. a. m. q. u. i. n. a. t. a. e. d. e. s. e. f. o. r. v. e.
u. a. m. e. s. t. i. m. a. c. i. o. m. s. i. c. e. q. u. i. o.
v. e. s. s. i. c. d. i. n. i. t. q. u. a. t. e. s. t. i. n. d. e. d.
q. u. o. s. t. a. d. q. u. a. l. i. a. n. o. s. t. i. t. u. t. d. i.
v. i. n. m. e. t. u. s. p. m. a. e. m. v. o. i. t. a. p. p. z.
m. e. v. e. r. i. g. i. n. z. q. u. p. o. z. e. c. o. p. a. t. o.
a. d. m. e. t. u. d. i. n. i. t. q. u. i. h. u. a. n. i. t. v. i. n. i. t.
m. e. t. u. h. u. a. n. i. t. e. t. a. d. h. u. c. v. e. s.

estimarum de se ut de alijs
uerant flamm per qd qd fit
vires at eodmo recipiunt
tat p dicitur sic mlt qd
fuit ad p m go d d q qmuis
fuit qd quidit est pma opo
met qm p dno h m t q ad ad
p m q possit v e ad e q r t o
ho e d p p d m t a s p h c p z p o
luc o ad m //

Orto quid sit unitas
unitas qd dicitur unitas
Anst h d m t a s p h c p z p o
ad omnia palia sic unitas ad
omnia a h p c t a s h e a d a
t palia q e v m t m t p c g i a
h e b e t u n t a s a d o m n i a a
p e d m v n a m t a s s z d i c
q u n t a s d d d u p v n o e d q
o m n i a s v i n t d i f f i n i t c a n g o
h s o l i l o v i n e d q e s o z e e
p l e s u n t a t e s h v p l e s s e e y
v e r s a l i o d d p u t e x p m i t s e i
m t m p u t d i f f i n i t c a h y l a r i q
v i n e d e d a m e e t h m o c u
n p o s s i t a d m a r e m t m i d p
l u t e p m e m t s i n e o m b v e r
t a t e s q u o d a s e v m t m o n e d o
m e t s i o m b c o l d e s s e v m t
t m o n e d o n i s t m o n e m o n e t
p m v n i g s l u s d o m p e s t
v m m o o m p a l i t s i g o i a
s e h e u n t a s a d r e s u a s p e p e
a d t p a l i a o z o m y m e o r s v n a
e e m o u n t a t e n s u f f i t o m b
u n t a t e s e e v m t m o n e d o u l
e e i e o n v m p q u s i l d e v i e
s i c a r g u i t s i p l u m g i o r s s u t
p l e s u n t a t e s o z u n t a t e s v a
v i a d s u a r i a c o m u o r s s u t
n o v a r i a n p u a r i a c o v e r u
u a z p q d e s t r u c t v e b v e c t
u l u e r s a d h u c d u n e t u n t a s
t r a n d o s i g n a s e u a n d r a
g o v n a t m u n t a s p m o r e p
e x h q d e s t r u c t o s i g n o a d h u c
v e n e t v a n d o s i g n i f i c a t i o
q u i n t e n t s e h e q d s i g n i

significabat. Et eade voce de
structo quod id est ut dicitur
unitas veniat p i c a m b u l
e m a r g m e t e h i l a n a m s i d e q
u o d t a n g o t h s o l i e m a n o r
m e t e h u m a q u o p e d i t i q
s i t m o r s i c e m h e t m e b h u a
d e u n t a t e m d i c a t e q p l u m e s t
n o e m d e e a m d i c a t h s e a
s i c u n d e p n o m d i c a t d e l o g e
h s l e g e n t i p e d t i l i d e u a n d l o g
S i l r n o p e d i t i q s i c e i e q u a l
q z a i m a m d i c a t o i a s u n t a t e
u o a g m d i c a t o m n i a s p e p a m
g o u n t a s u o e n d e q z i t a v n a
t m u n t a s p a n g o p b a t i l a b o
h o p p m q q u n t a s n o p r i a p a
s u c c o r s h m o p i c h p a p e s s u
c o r b u m u n t a s h u n t a s e s t m
m u t a b i l g o s s u n o p a p i t s i
a r g u i p t o m n e c a t i t e m u l t
v i t a s n o e m u n t a g o n o e c a t a
g o e v e s m e a t a g o e v n a t m
u n t a s p i b n a n g o a r g u i t
a d h e d h m o m u l l u s s i l e e q
n o h e a t a d s i l e f l o p a n t v i n
n o s c i n o p o s s i t h a n o a l i a p e
u n t a t a o m n i a p c o r a p e n t i n g
t r u c a n o s t s i l b y m a g n e s
t r u c o r s p a t m t e q m p r o p a s s e
u e d i c o m p n o u d i f f i n e v i
t a s n o h e a d s i l e f l o g o s s u
n o p a p i t s i l r a r g u i p t o e
c a t u h e a d s i l e f l o m g m h e
a d d e d e f t u g o m u l l u c a t u
e u n t a s e v n a t m u n t a s
C o n a n g o t h d e n a v e l i d t
s i c s i m i l i t u d o e f o r s i l m i t a
u n t a s e f o r u o r s s i p l m s i l m
p l u e s s i m i l i t u d i c e s g p l u m
u o r s p l u e s s i m i l i t a t e s p s i c
o m n i s u n t a s c a t a d e r m a a
u d e m e a t a e o r i t a b e a f u a
u n t e h e s t a o m e l u m t e l l i
a p a l u c e d i n a e o r i t i v i m a i
f e y t a d i h e d m t n e p l u a
l u a m t e l l i g i l i d u e p z p d y o m

plaga qm dicitur mundus finis est de
trichula p q nichil qd antiquum
mundus est erat tunc esse et tunc
ciaco na nopolu forma de
eo qd est de eo qd no est qd sit
coningit uide emittit ad qd ee
Ita coningit uide emittit ad
q no e no ee ne d d i p p i a r
me ab go antiquum mundus est
fuit vnu emittit ad foni
potuit p ome q sit e v n
du scilicet de q ab etno sunt
omnia emittit ad go omy euc
ciablm uitas e ab etno et
ita ples uitates sit etne
S3 dicit q ex h no se quilla
fuit na i tempore h i melleu
dmo s3 q h s3 aliq ee na
h q p scilicet ab etno oia p
scita a deo nopolu h q p
metere q h i p a na uoncia
Et tunc duo deo uro an q
taven nopolu oia p p p p m
qgnosce oia et ita no d d
qgnosce res p q m f e s e
q uas etno qgnosce go ab
etno sunt ples uitates no
p p i m e t u d i n o s i t h p p h e
d d ad ee sump p p e i s u c o
plenitudo s3 v b u t a t p c o p l e
t m e t u s i g o m e t u d i n o s u n t
ab etno p l a n a s u m p g r e d e
ples etnas ee u i t a t e s p
s a p i u s t i a p p e t u a e t m o r
S3 u i t a s e p s i n s t i e n t d e u l i q
t r e t h o g o e p p e t u a t m o r p p e
p u l t a p p e t u a t m o r p p e
S3 v n e m a x v l e q c o n c i n
ente go q u d a s e p p e t u a e t
m i c o r r u p t i S3 d i c t q u l e n o
c o r r u p t p s e s p a c t u s s3 q
m a g s d e n o t a n d o p i d q
q u e n i t e i p s e q u i p i d q d e i
p a c t u s S i t a l t a s p s e l o d e
e p p e t u a t m i c o r r u p t i n o a t
c o r p p i e g n a i n s i p a c t u s

sump r coe dede q uitas vlt
dicit etna p ab etno de q
fuit por mundo go vlt p o r
t m p d o f u i t a b e t n o s p o r t o
v n o r e l o r p u t t e e p o l i e e t
v e l i q u i g o a b e t n o f u i t g o
p o s t i o i m u d i a d d i n g o a l i q
f u i t a d e x d i n g a b e t n o c u i
t o p e t i t u i t a t e s i d q p u b
S3 d i c t q u a v e l o p o r t a t e
p o s t i o i t a t n o e a d i r u n a
h i v o e t n g q p i d h a e q i f i e
d e q o l d e q e p o r m u d o n a
e s i m u d q s f u i s s i g o u l t a r o
p o r t e v e l o m e r n o r o i s t m
p u i t a s s i g n i s e v a d o s i g n i s
h a b e t n o r e m f u i t a d p t i
g o u i t a s s i g n i s f u i t a b e t
p a b e t n o f u i t v n p r e m g e
m i s s e f i l i u s p o m s t m p r e f
s i p e a b u t q s i t a s p l a n a
g o p l a n a f u i t a b e t n o S3
d i c t q u t a s t u a v n a u i t a t e
v n o r e p l e s u i t a t e s e e
a b e t n o S3 q a l i o p d e p d
t q u a t f i l i u a l i o f i l i q e f i l i q
t p o r a t s p o m s t m s3 e o q p d
e p h e i l a p r g n a t f i l i u
u l p r e p t e o a t q f i l i q e f i l i q
h e i l a f i l i q g e u t q e a p r e
g h u g p p e t u a n o s t v n a
u i t a t e t u e p q u i u i s h o e t
v i s i b i l e q u a t u n o e e a d u i t a s
u e r i n s i t a t e p o m h o e h o
t h o e v i s i b i l e p p h q u o e e a d
p e t a s q u a p d i c a t h n o h o
t q u a p d i c a t h n o v i s i b i l e
S3 n o e e a d p p e t a s q u a
m i p t a t h n o p d e h n o
f i l i q g o n d e e a d u i t a s d e a s
p o m S3 d i c t q u t e p p o n e s
n o f u n t a b e t n o S3 q q u i c i q
e m e t q q u i p e e m i t t i a t p e
e e e m i t t i a c o s i a b e t n o f u
m e t q d i n g u i t e s p r e m e
p r e m e f i l i u e e f i l i u e t i t a
e m i t t i a s f u i t d u r e s t u s a m p

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

[illegible]

Ex dñs
cuy toz
2.
Ex dñs
made off

Ad 2^m d^m q^m ex q^m iam duo m^m i^m
frem ipam p^muacōt nega
cōnes ver que duo nō eod^m
se hūc adultatē q^m nō eod^m
se hūc admittit v^m ex ipa
ex p^mpe quā hē d^m nō int^m ad
equa p^mic artificiatū arti
t^m ex i^mntē eod^m p^mer nata e^m
metū nōm ad e^m q^m nō p^m
similitudine sui v^m e^m p^mat
aia q^m nōm d^m e^m f^m f^m nō
e^m nō ex aia m^m cōsidatū i^m hē
ad vū m^m tū d^m nō e^m q^m nō p^m
q^m nōm sui faciat i^m metū
m^m vū q^m m^m e^m i^m nō q^m e^m
nō e^m ex f^m p^m nō e^m t^m e^m p^m
metū qui rōm nō e^m t^m e^m a^m
i^m t^m p^m v^m e^m a^m q^m e^m p^m t^m e^m
aia m^m hē ad i^m t^m vū ad i^m p^most
nō e^m a^m nō e^m e^m v^m f^m q^m q^m i^m t^m
e^m i^m attribuit e^m ex p^m t^m e^m q^m
e^m nō t^m gōm t^m a^m t^m nō e^m e^m vū a^m
i^m t^m a^m q^m hē p^m t^m d^m nō e^m t^m
i^m hē i^m m^m t^m vū ad d^m e^m t^m nō
i^m t^m a^m q^m e^m t^m nō e^m t^m e^m i^m t^m q^m
e^m i^m t^m t^m t^m a^m p^m q^m e^m p^m hē nō p^m
cōcludi i^m q^m i^m t^m a^m q^m e^m i^m t^m t^m
e^m e^m t^m nō t^m o^m t^m a^m q^m p^m t^m i^m t^m
e^m t^m nō t^m hē i^m t^m a^m p^m m^m a^m vū e^m q^m
p^m d^m a^m rōe o^m nō d^m i^m t^m a^m t^m a^m p^m
e^m e^m e^m t^m nō a^m t^m p^m hē p^m z^m solo ad 2^m
t^m ad e^m p^m d^m t^m hē d^m q^m nō p^m
i^m t^m q^m i^m t^m p^m i^m t^m a^m t^m nō e^m p^m t^m
tū m^m e^m i^m t^m nullā i^m t^m a^m t^m e^m t^m e^m
f^m t^m p^m t^m i^m t^m nullā i^m t^m a^m t^m e^m t^m
i^m t^m q^m e^m i^m t^m p^m t^m i^m t^m e^m sē nō e^m
t^m sē nō m^m e^m t^m hē q^m i^m t^m nō m^m
f^m i^m t^m hē q^m p^m t^m i^m t^m m^m e^m t^m a^m t^m nō
e^m i^m t^m o^m z^m q^m p^m q^m i^m t^m q^m m^m e^m t^m l^m nō d^m
hē m^m e^m t^m l^m nō d^m m^m e^m t^m a^m t^m q^m nō p^m
v^m e^m f^m e^m t^m t^m t^m p^m i^m t^m p^m i^m t^m nō e^m t^m
m^m g^m e^m u^m s^m i^m t^m a^m t^m e^m t^m a^m t^m f^m i^m t^m
quā nō p^m t^m e^m t^m l^m nō e^m m^m e^m t^m a^m t^m e^m
Ad 3^m d^m q^m i^m d^m q^m e^m f^m i^m t^m nō q^m
e^m f^m i^m t^m nō e^m t^m f^m i^m l^m p^m t^m i^m t^m nō q^m
hē vū e^m a^m t^m e^m v^m d^m e^m i^m t^m p^m t^m i^m

Item si d^m nō e^m t^m i^m t^m e^m q^m
quā nō p^m t^m e^m d^m e^m t^m a^m t^m a^m t^m a^m t^m
i^m t^m a^m t^m i^m p^m i^m t^m e^m t^m d^m e^m i^m t^m a^m d^m
vū d^m q^m i^m t^m a^m t^m a^m t^m a^m t^m e^m m^m e^m t^m l^m nō d^m
q^m t^m e^m t^m a^m t^m hē q^m t^m i^m t^m e^m d^m i^m t^m
i^m t^m a^m t^m a^m t^m e^m d^m i^m t^m p^m p^m e^m t^m u^m o^m p^m a^m d^m
vū d^m q^m q^m i^m t^m u^m i^m t^m e^m m^m e^m t^m i^m t^m a^m t^m
f^m i^m t^m a^m t^m e^m t^m e^m t^m d^m e^m nō e^m t^m e^m t^m a^m t^m
tū e^m u^m s^m t^m nō e^m u^m s^m e^m o^m d^m i^m t^m nō e^m hē
ad i^m t^m a^m t^m e^m t^m e^m p^m d^m i^m t^m p^m z^m e^m p^m
q^m i^m t^m q^m p^m z^m solo e^m q^m o^m b^m i^m t^m a^m d^m i^m t^m p^m d^m
e^m p^m a^m b^m e^m t^m nō s^m i^m t^m e^m t^m e^m q^m p^m l^m u^m a^m
e^m i^m t^m e^m t^m a^m t^m hē t^m i^m t^m a^m p^m l^m a^m t^m s^m i^m t^m e^m
vū a^m q^m i^m t^m e^m p^m i^m t^m a^m b^m e^m t^m nō nō
f^m i^m t^m e^m i^m t^m s^m i^m vū a^m i^m t^m a^m t^m a^m p^m q^m uā d^m i^m a^m
q^m i^m t^m e^m t^m a^m t^m a^m f^m i^m t^m e^m t^m e^m v^m e^m p^m l^m a^m b^m
f^m i^m t^m e^m i^m t^m p^m e^m t^m a^m d^m i^m t^m p^m d^m q^m i^m t^m e^m p^m a^m d^m i^m t^m 11
p^m d^m a^m b^m p^m z^m i^m t^m q^m uō s^m o^m l^m i^m t^m a^m d^m e^m q^m
hē q^m i^m t^m e^m t^m e^m t^m a^m t^m s^m i^m t^m hē q^m i^m t^m e^m q^m
a^m t^m u^m nō s^m i^m t^m p^m e^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m q^m d^m i^m t^m g^m a^m i^m
i^m t^m e^m p^m t^m i^m t^m e^m t^m f^m i^m t^m e^m t^m vū q^m i^m t^m u^m i^m t^m
v^m e^m hē nō f^m i^m t^m a^m b^m e^m t^m nō i^m t^m p^m a^m nā
m^m e^m t^m q^m e^m t^m d^m i^m t^m g^m f^m i^m t^m a^m d^m e^m q^m uā t^m q^m
v^m e^m hē i^m t^m p^m a^m nā f^m i^m t^m i^m t^m e^m t^m p^m e^m t^m i^m t^m o^m
i^m t^m a^m b^m i^m t^m g^m i^m t^m e^m t^m nō hē i^m t^m a^m b^m e^m t^m nō
d^m e^m v^m e^m hē i^m t^m p^m a^m nā q^m i^m t^m u^m i^m t^m e^m v^m e^m p^m e^m
i^m t^m a^m t^m e^m a^m b^m e^m t^m nō nō f^m i^m t^m e^m t^m
Ad 4^m d^m q^m q^m i^m t^m u^m i^m t^m e^m t^m a^m t^m a^m t^m 11
cōp^m l^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m nō t^m i^m t^m v^m e^m t^m e^m t^m
i^m t^m e^m t^m e^m t^m p^m e^m vū q^m i^m t^m u^m i^m t^m e^m q^m e^m t^m a^m t^m
f^m i^m t^m p^m e^m t^m i^m t^m a^m b^m e^m t^m i^m t^m o^m nō f^m i^m t^m e^m
a^m b^m e^m t^m i^m t^m o^m p^m hē q^m f^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m d^m i^m o^m
nō t^m i^m t^m p^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m i^m t^m p^m e^m t^m p^m e^m v^m e^m t^m e^m t^m e^m
f^m i^m t^m e^m a^m b^m e^m t^m nō p^m hē q^m f^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m
i^m t^m e^m t^m i^m t^m d^m i^m o^m a^m d^m i^m t^m p^m d^m i^m t^m q^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m 12
d^m e^m i^m t^m p^m t^m i^m t^m a^m d^m i^m t^m a^m t^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m a^m t^m
d^m e^m i^m t^m p^m t^m i^m t^m a^m hē i^m t^m a^m t^m e^m t^m e^m t^m e^m p^m e^m t^m e^m p^m e^m
t^m uā s^m i^m t^m e^m v^m e^m t^m e^m t^m a^m l^m e^m s^m d^m i^m t^m e^m t^m e^m e^m
p^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m i^m t^m a^m d^m i^m t^m q^m p^m i^m t^m g^m b^m m^m o^m z^m
f^m i^m t^m s^m i^m t^m p^m e^m t^m e^m t^m i^m t^m a^m t^m o^m nō nō d^m i^m t^m
i^m t^m p^m e^m d^m i^m t^m e^m t^m q^m i^m t^m e^m t^m q^m uō d^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m q^m
e^m hē i^m t^m q^m i^m t^m o^m nō p^m e^m t^m e^m t^m o^m i^m t^m g^m s^m e^m a^m t^m e^m s^m
q^m i^m t^m e^m p^m e^m nā i^m t^m a^m t^m e^m hē i^m t^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m
e^m e^m t^m e^m t^m e^m t^m i^m t^m a^m t^m o^m nō a^m d^m a^m t^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m
q^m i^m t^m u^m i^m t^m e^m t^m a^m t^m i^m t^m p^m e^m d^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m o^m z^m e^m t^m
p^m e^m t^m i^m t^m a^m d^m i^m t^m g^m e^m t^m o^m z^m e^m t^m q^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m a^m t^m e^m t^m
e^m t^m e^m t^m a^m t^m e^m t^m p^m e^m t^m e^m t^m a^m t^m u^m o^m s^m p^m e^m z^m i^m t^m e^m t^m i^m t^m e^m t^m

tribueat tunc de quibus
loquitur epus mystice unitas
et cōfōmibz iudicis faciedis
ad 17. Ad pū dō qd hē qd dūle ppe
tū ē ē mcorrupte dūcey
dūp expōit vno ut dūa ē
petū mcorrupte vōe pti
que nūqū mcorrupte ut defi
ciēt sī tenētes et mē mūdi
Gūo em ad hē ē sī p hō ut sal
uē petū ē ē sī p qū mūdi
duo saluadū p hō dūo dūa
ē ē petū qū nō corp p p p
sī p actus ad cōmēt dūm
ad 18. Ad pū dō qd ad actū dūm
p p dūp vno pōit ē sī igni
attribuit sī sū sū a cal p
se magis dūo mūa ad qū dū
p q ē p actus magis ē dūg
igne sū sū sū ē ē corp q sū
sū sū sū qū corp q dū sū
qū mū sū sū p actus alij dū
dū sū sū sū ut p sī sū igni
qū q actū sū p p sū alij vōe
vōe mō dū sū p hō sī q vōe mō
ab eo ē qū dū sū qū dū sū
mū dū sū vū sū p actus ad corp
adueniat a dū pō qūa sū p
emū sū sū sū vū sū p actus
bū sū mē p mē nō p pōne alij
formē vū sū sū p dū sū sū sū
dū sū sū sū vū qū aduenit
formē dū sū sū sū sū sū sū
magis sū p p ē dū p lē sū mū
qū vū a ē ē p pōtō nō em
dū sū mē mcorrupte qū hāc alij
formē mcorrupte sū qū nō
qū sū ē sī sū dū sū sū mē
que sū sū sū sū sū sū mē
mū sū vū sū sū sū p pōtō
exū sū sū p dū sū sū sū sū
ad 19. Ad pū dō qd oīa dū sū
mū sū sū sū ad pōnāt tū sū
qū sū sū sū sū sū sū sū

eadē sū sū sū sū sū sū sū
qū sū sū sū sū sū sū sū
qū nō pōnāt ad sū ad vū
tū sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
qū dū sū sū sū sū sū sū sū
ex dū sū sū sū sū sū sū sū
vū sū qū ad ad sū sū sū sū
ut sū dū sū sū sū sū sū sū
ad sū sū sū sū sū sū sū
qū dū sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
vū sū sū sū sū sū sū sū
vū sū sū sū sū sū sū sū
alij sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
nō em pē dū sū sū sū sū sū
fāt ad sū sū sū sū sū sū
mē dū sū sū sū sū sū sū
alij mē sū sū sū sū sū sū
vū sū sū sū sū sū sū sū
mē ad sū sū sū sū sū sū
vōe sū sū sū sū sū sū sū
pōndet ex alt dū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
ego vū sū sū sū sū sū sū
tū sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
cōpā ad nō em sū sū sū
nō sū sū sū sū sū sū sū
pōnōt alij sū sū sū sū sū
ē mē sū sū sū sū sū sū
qū sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
vū sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
pōnāt ad sū sū sū sū sū
pōnāt ad sū sū sū sū sū
nō em vū sū sū sū sū sū
qū sū sū sū sū sū sū sū
mē dū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū
nō tū sū sū sū sū sū sū
sū sū sū sū sū sū sū sū

nota
mā dū
relat
om s
27 hū
idem

2
3
4

5
6

7
8

9
10

ad 11

18

18

q p p d d t e q q p o s t i q d d s i c u t t
f i c i l e d d p a n a q u i s c i a q u i u s
v e l o f i c i l e a d s c i a m n o s i t a d d
v e r s n a d d x v i j d d q u i d d
S i g n e n o e p o t e r i n e s t a d
s i g n i f i c a d f o r d i n a i v i u i n t
d i n o e p o t e r i n e s t a r c h a n o e
i s t e t e r i n e s t a r c h a c o o p u l a e s s
h u e f o r d i n a i a r t i f i c i a r t i f i c i
v i u i t e p o t e r i n e s t a r c h a n o e
s i t e t i a q u i p m a d d x v i j d d
q u o v i f u n d a f u p e n s q u i u s a t
i d i n o p o n a p l e s p u t p e r e s
n o t u t p o n d v i u i t e e q e e i d i
n i s n o n e e n l o d d t i o o m y p o r e
e u n t r i a b l i n p r e m e e n t g n a
v e f i l i u e e n t g e n t i u e e f o r
a d v e r f i n t e u l t a s v n a g e
u l t a s p m a t e t n a d d x v i j d d
q q u i u s a l o p d i t p r i f i l i q
f i l i q q u e p d i n t e i d f i l i a c o e
i d e e q u o p d e t q f i l i q e q u a
u t q e p e e m d i n a q u e v n a e
v o a t u t a t n o f u n d a p d r o z
p d i n t e f i l i a c o i o m q m h q h
f u p r o m e u r i t a t p r i m i t a s a t
f i l i a c o i o v n a e e n t i o v n a e
u i t a s u r i f q d d x p d d q p e
t a s q u a p d i c a t h u o m e h o t h
n o r v i f i l e n o e c a d e p e e m y f
h e v n i e e f i c e d e p r i m e t f i l i a
c o e t i o n o e f i l e d d x p d d q
m e q d i n g q u i u s d i n g a n o q
n o s e i d v n i a g g n i c o e t q u e i
s e p i s h u t d i n f a s u i t a r e s
v n i u l t o a m p n o c o g f i t i d
v n a g g n i c o e d i a h q d o p m o
u t e l l i g u r v n t o m c o r p u o e
u i f v n a u i t a b
e x t o q u i a m u i t a s c a t a
s i t i m u t a t i n q s i t i m u t
d u p i l e d e m e d e d e c o h a c v o e
p d a d u t i m o l e p m a n e p m i f
s a a t r o f u i t d e m e f i g n i f i c

ut ex p m i s s a p p e t q u i t a b e u t
c i a b l i n e i m u t a b d e t e a d
v o e u i t a b v e p p i u t a s e u n t a
a c o i s u n t a m a d u n t a a d
u n t a c o m y v e f i d e m u t a r a v i
t a b p p o n s m a n e t g o i l i c a s
e u n t a c o i s e i m u t a p l a c o
m o d i e v i t a b s a m p e r t i u d o
q d a m q u i a d u m p l e t h q a c c e p
t u n t e d i n a s i h p o s o r s e d
a c c i p i t i m e t e d i n a u t f i g f i g
s e s s i o n s o r s q u a s t e s o r t e n o
s e d e t e g o t s o r t e n o s e d e t e
m a n e t i e a m u t a b t i r a u i t a b
p d e p p o n i s u o u n t a t i f i r e s
u n t e p p i u t a b u n t a h n o
p e e e m p i u n t a t a h i s q u i b
u i t a b m e f i c n a l i q f o r m e
u i n n o d i n p f u i s f u b i e c t
u n t a t f i u i t a b n o u n t a a d
u n t a c o i s u o r s e p d e f t r u c t
u e i s a d h u c v e n e t u i t a b v e
a u g q t a n p p b a t g o u i t a b n o
e d i o t u n t a b d p r i m i t a b v e
c a e u i t a t p p o n i s e x e o e i
q v e s e u l n o e d d o r o u a n t
f l a s i u t a b v e e i m u t a b i l
g o r u t a b p p o n i s p b o m e d i e
a n s i l i d e u i t a t e p b a t u i t a t e
e u n t a c o i s i m o b i l e p m a n e
s e p m p l e t d q a c c i p i t i m e t
d i n a f i l i d q u e s m p l e t d q
a c c i p i t i m e t e d i n a u t h o r s
g o r u t a b v e u i t a b e i m u t a
p d q m a n e t i o m u t a c o e f r a
u i n q u n t a t i n a l i c a t o e e i
c o l o r e n o d i n g f u p f i r e m u n t
q m a n e t q b u i t a c o e c o l o r e
f r a s i u i t a b m a e t i v e q u a b
u n t a c o e v e f i a t e n s t o m
c o d u t u r g o u i t a b e i m u t a
p r u b i e c a d i c a z i d e e f f e b s e d
e a d e r e s e c a m u t a t i s h a z o t u
p p o n i s o r s e d s o r s e d e b i t s o r
f e d i t f o r t i s s e s s i o g o c a d e
e a z e u i t a b s i f i v n i t u p d e o r e

[illegible][illegible]

and 8

7.

and a

and 8

75.

92

no
5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 8

Sz vñ contrariū entē dñe
 go vñ nō ē dñā dñi sūa entē
 ut res aliq̄ flā dñi possit p̄
 uitas ē ad equatō vñ m̄tā
 Sz om̄s res ē ad equatō m̄tā
 dñi qz nō p̄t ēē ī vñ aliq̄ qm̄
 m̄tā dñi qz cognoscit q̄ oīb
 res ē nā go ulla res ē flā
 p̄ om̄s res h̄t ī vñ afor sua
 ex h̄ cū dñi hōm̄s qz h̄t nā
 hōm̄s for̄m̄ s̄ ulla res ē q̄ nō
 h̄t alq̄m̄ for̄m̄ qz ē ēē ē
 afor go quēz res ē nā go
 ulla res ē flā p̄ sic se h̄t bonū
 t malū ita vñ t flū s̄ qz ma
 litū ē t vñ malū nō s̄
 statifica ī vñ bonū ut dñi go
 t angō go s̄ flitabū t vñ
 flitabū nō s̄ statifica ī vñ
 qm̄ nō p̄t ēē qz sic id ē ēē
 vñ t flū qz ē m̄p̄ qz sic id ē
 ē h̄ t albtū p̄ go t albtū
 s̄ statifica ī h̄ t p̄ angō
 h̄ s̄ sic obicit si aliq̄ res
 nō m̄tā flā dñi h̄ ē ex h̄ qz
 s̄ flit ad ex eo qz ē d̄ s̄ si ex
 eo qz ē d̄ s̄ flit ē qz s̄ dñi
 nō possit ī t ē ē qz alibi
 d̄ s̄ flit nō sit s̄ ex eo qz ē flit
 om̄ia vñ clamat qz ex eo nā
 s̄ quo s̄ flit go nō s̄ flitabū
 vñ ī t ē p̄ t angō m̄fra
 d̄ s̄ flit s̄ flū ē qz ad s̄ flit
 alq̄ rei actō m̄datū ē
 t nō p̄t ēē ad id qz s̄ flit
 qz s̄ om̄s rātā gīt s̄ flit
 dñi cū qz ulla rātā p̄t ēē
 ad ip̄m̄ dñi p̄m̄m̄ p̄ d̄ p̄t ēē
 vñ qz om̄s rātā s̄ flit p̄
 angō dñi vñ reliq̄ om̄e cor̄
 ē vñ cor̄ t flitabū vñ itas
 s̄ h̄ p̄ tanto dñi qz ī tātā vñ t
 t tū nō ē vñ itas cū go qz rātā
 s̄ quāz s̄ ī p̄ f̄ cōm̄ dñi p̄ f̄ cōm̄
 ī tātā t ab cān t ī f̄ cōm̄ dñi p̄ f̄ cōm̄

fallit rate at quibus aliqui
 dei similitudine gerat i pceptis
 tūmā^a dissimilitudo subest
 uenō id ex mag^a insipia^a co-
 tingat qd ex tali similitudine
 decipiat vñ ex pda similitudine
 dissimilitudine catuaz addm
 nō se q omib⁹ rate deat dñi
 fleat id m dñi q quida existi-
 mant dñi ee corqz cū dei sit
 vnitab q omia⁹ vñ p quib⁹
 existimant corqz vnitatē
 ipam p ppar similitudine vnitē
 hē go corqz fla vnitab dñi qm
 aliqbt errorē indugit ut
 iudicē potuit ut credet
 vnitab id m dñi q duple
 p fciō p pmat 2 p p fciō ē
 fōr vñ qz qz p quā hē ee vñ
 ab eandē res destituit dñi
 manet 2 p fciō ē opo que ē
 fūis vñ id p p p p aut
 p fciō ē vñ resultat vñ dñi
 ex h⁹ em q res formā hē
 artē dñi m t q m ita ē sui
 noticiā i ad agigint Sz ex
 pte pā cō ē ipā vñ bonitē
 que cōfūgit ex fūe 2 iō
 malū sūp^a vñ em i vñ hō
 at flūy id m dñi q p p hūy
 tūp cō ē p vñ ē bonitē m t q
 hē em m t q opo ē p fciō q
 sua cō ē p cū az qz em tūa
 ē signū m t q vñ ita ē cō fciō
 nō at ē i vñ aliqbt p p hē
 nō ē simile
Undecio qm nō p flitab
 sic i p p t m q dñi q
 em p ē vñ ut dñi dñi
 Sz m t q ē supior p b i hō
 goz aliē p t b hōis vñ tūz
 sequim⁹ sic tūmā maior
 infidā dñi p m t p supiorū
 motū goz p hō qm em fciō p
 tūe p ē vñ vñ nō g t eo erit
 flitab p ang⁹ dñi dñi
 vñ hō p o dñi faliut nos

noem emittit pnt ois naf
firmatōm sua q si omis car
pqua emittit ut afficiū
quid ab eis amp exige dem
ignoro go i pib no e flitab
p anst h dē dte dte no vi
muitas ut flitab i pūno e
fi opione et h d pōitū Sz
e q anst dte quid i pūib
nris uitas nō sump nā sal
lūt nos alij p p anst h sol
flūy solet diti q ois silite
longe ab eis tū ad vū nōn
imitatōm sz p q hē quidā sil
tudine quārida vū quō p
itāi vers nā sē equq q vū
duo mēdā mēti ois q pūit
go i pū e flitab Sz dte q
pūno deapit i pūis pūib
sicut i quib Sz q quāq ad
cōphēdē de aliq alij q p
e apphēsi o flā si q cōq alij
mēdiatē mēti mēdi p q
apphēdē alij qūit qz apphē
dūt nūdē tū mēdicat mēti
supiū mēdiū assit p q dte q
go p q deapit i pūis pūib
qūo dte q qūit mēti a quē
vib mētiū sūt h ois p q
dūt pūo mētiat i pūi 2
pūiā i mētiū sic p qūiā
quādā mēdiū mētiū et
vib e mētiū cōpat qū mēti
tū mētiū qūat qū veb quēdā
tū i pū dte mētiab ul flit
dūp vūo h ois mēti ad mēti
tū dte e p q flitab ul mēti e
vib mētiū vī faciū mētiā ex
pūmācōm i pū ul flā mēti
h ois mēti ad veb dte e
mētiab ul flitab i pūiū tū
mētiū mētiū sū mētiat e q
ul q nō e Sz ois qū dte pū
pūiū mētiū sic i pū quādā e
flitab tū quādā nō e flitab
Sz qū e mēti veb q dte pū
mētiatū alij veb Sz ois cō
pē ad mēti pūit veb q dte sic

nullo e flitab i pū mēti cō
pūo qz pū pū dte pū h ois
dte pūiū mētiū dte mēti
vū ang dte dte mētiū
quō pūit dte emittit veb
fēcōm sua Sz at cōpē ad
mētiū p q veb pūitū alij
veb quō veb pūitū e alij
veb qūit pū pū pū dte mēti
nā qūit e flā mētiū
mētiū quō nō mētiū faciāt
sic dte veb dte mētiū qū mēti
mētiat sic dte veb tū dte
hij q a pūiū offmē Sz ois
pū mētiū cōpat pū pū mēti
ex pūmācōm i mētiū dte dte
pū mētiū pū dte dte pū mēti
vū Sz at cōpē pū pū cō
pū ad veb tū i pū e flitab
tū mētiū pū mētiū pū mētiū
mētiū tū pū mētiū pū mētiū
flitab tū mētiū mētiū qū
nē dte dte dte pū mētiū
quiditū mētiū pū mētiū
ad mētiū qū pū pū pū
cōpē vū mētiū pū mētiū et
flitab dte pū mētiū dte
pū mētiū pū mētiū pū mētiū
nō e mētiū tū flitab pū
pū solū pū mētiū ad mētiū
qū pū pū pū pū cōpē
vū mētiū pū mētiū tū flitab
dte pū mētiū dte pū mētiū
pū pū pū pū pū mētiū nō e
mētiū tū flitab pū pū solū
mētiū ad mētiū pū pū
apphēsiō e talitū e pū
talitū e mētiū pū mētiū
mētiū dte quig e nāle pū dte
pū pū pū dte quig dte
pū pū dte collōm quā fat
hōmētiū cōpūtiā qū pū
pū pū pū pū alij alij
e pū mētiū nāle mētiū
vib pū mētiū dte pū mētiū
tū dte pū mētiū pū mētiū
actū alij veb pū pū vū
actū mētiū ul pū dte mētiū
mētiū vū pū mētiū



Pro qd dō bonū sump^r ē bonū
go x qd deo finitū sump^r fitū
Sed de quo ē sump^r finitū qd
Epī finitū p^r de quo nō cōgscit
Rursū s qd ad seipm compa^r
Sigo sibi p^r ē finitū cōgscit
seipm finitū nō ē ac finitū
go cōgscit se alie qm sit ita
desepo hēbit qgnitōm flām
p^rme eos qui cōgscit deū
vūg alio mag^r qgnoscit s q
mag^r cōgscit vūg excedit
mon qgnitōis alie qd de q
tū finitū mag^r se cōgscit
qm ad alie cū qgnoscit s
mag^r quo se qgnoscit ē m fūg
go seipm finitū qgnoscit
tū nō ē Epī finitū p^r ang^r q
hōy vūg q pbat qv ē alie qm
nō p^r alie alio p^r m g h mō
quisq^r illā vē alie qm ē mē
fallit tū omīs qui fallit id q
fallit nō mē quisq^r nūllā vē
alie qm ē mē nō cām mē nō p^r
q qm mē dū tū ego cū vō s
vūo ab omīb^r vūo mēllig^r
tū nūllā vē alie alio mēllig^r
Sigo de q seipm mēllig^r tū nō
se p^r mēllig^r qm alie cū mēllig^r
līg^r tū tū alie cātā cātā de q
vē qd ē absūrd^r Sigo qd dū
vūg cā de dū nō q dū nō p^rā
seipm qgnoscit oīa dū qg
noscit go de q p^r mēllig^r qgnoscit
seipm Soto dū qd ad se
ipm qgnoscit dū qgnoscit
tū qgnitū vūad cōsiderā
quali de q seipm cōgscit
qz nūde p^r quā nū ad se qgnoscit
cōst^r qgnitū Sigo qv res dū
mēllig^r p^rā dū p^rā dū p^rā dū
cōm sū cō qv cō p^rā dū p^rā dū
p^rā dū qv cō p^rā dū p^rā dū
ē dū mēllig^r ab cō p^rā dū al
tū vūo i quā vē cātā hūg
p^rā dū vūa qv vē tū dū
de p^rā dū sump^r qm p^rā dū

alys p^reb^r mēllig^r ut sic cū q
p^rā dū cōsiderā p^rā dū mēllig^r
velut p^rā dū p^rā dū tū q
q cōsūgit ex sūgulari sū
p^rā dū tū cōgscit vū
ut hūc mēllig^r alie vū
cōtū mēllig^r mō p^rā dū
cātā s q p^rā dū qv cō p^rā dū
vū alie vū mēllig^r tū p^rā dū
qgnoscit mēllig^r cōgscit
q s hō a qgnoscit ad qgnoscit
q p^rā dū mēllig^r alie p^rā dū
cōgscit tū tū dū dū dū
cātā cō quodā dū qgnoscit
oīa qgnoscit s hō mō p^rā dū
cū tū vūa vē tū q vū dū p^rā dū
p^rā dū cōp^rā dū vū hō vū p^rā dū
ad quā cātā p^rā dū p^rā dū
ut tū cātā dū cōp^rā dū oīdū vū dū
tū cōp^rā dū tū finitū vū hō
p^rā dū q s hō cōtū mēllig^r
tū s hō qū dū qū mēllig^r
qui mēllig^r tū oīa mēllig^r p^rā dū
dū vūg vū alie cōtū p^rā dū
dū mēllig^r cōtū hō vū tū
adhō q nātā s cōtū vū alie
oī cātā cōsiderā alie hō q nātā
s cātā dū mēllig^r q s hō
p^rā dū vū p^rā dū dū mēllig^r
mēllig^r q s hō cātā vū cōg
noscit s q dū p^rā dū vū oī
q tū dū quo sūscipit tū p^rā dū
sit mēllig^r sū cōtū mēllig^r
p^rā dū vū cōtū cōtū s alie
cōtū dū mēllig^r tū tū cōtū
s q cōtū sū cōtū p^rā dū
vūg nātā cōtū alie p^rā dū
cōtū dū tū p^rā dū p^rā dū
sūnt sūnt sūnt qgnoscit cōtū
s hō q dū qgnoscit oīa
ex oīb^r mēllig^r cōtū tū
tū tū qgnoscit tū qgnoscit
tū p^rā dū p^rā dū p^rā dū
qgnoscit qgnoscit tū cōtū
s q hō cōtū dū mēllig^r p^rā dū
nō ab tū vū p^rā dū vū qgnoscit
tū cōgscit vū tū qgnoscit
dū cātā qn cōtū mēllig^r p^rā dū

h[ic] p[ro]p[ri]etate ab om[n]i ma libe[ra]
 ma[gn]e agnosci[bi]litate de q[ua] ma[gn]e
 intelligi[bi]litate q[ui]bus n[on] sit v[er]u[m]
 Ad p[ro]p[ri]etate de q[ua] scie[n]t[ia] se[m]p[er] e[st]
 e[st] co[m]p[re]hendit se[m]p[er] q[ui]bus si[m]p[li]c[iter]
 loquendo infinitu[m] sit n[on] e[st] e[st]
 infinitu[m] p[ro]p[ri]etate sic cu[m] v[er]u[m] fi
 niti co[m]p[re]hendit q[ui]a h[ic] e[st] p[ro]p[ri]etate
 p[ro]p[ri]etate infinitu[m] v[er]u[m] p[ro]p[ri]etate e[st]
 si deat agnosci[bi]litate s[ic] v[er]u[m] suem fi
 nitat[em] uos p[ro]p[ri]etate p[ro]p[ri]etate agnosci[bi]litate
 nullo m[od]o pot[er]it co[m]p[re]hendit q[ui]bus
 pot[er]it uenire ad finem cu[m] finem
 n[on] h[ab]eat. Et de q[ua] d[icitur] infinitu[m]
 negat[ur] q[ui]a se[m]p[er] e[st] ad n[on]
 limitat[ur], om[n]is at[que] f[ac]it aliq[ui]d
 receptat[ur] ma[gn]a s[ic] m[od]o v[er]u[m] p[ro]p[ri]etate
 v[er]u[m] e[st] d[icitur] n[on] sit i[n] aliq[ui]d
 receptu[m] q[ui]a p[ro]p[ri]etate e[st] s[ic] e[st] h[ic] e[st]
 s[ic] m[od]o e[st] finit[ur] p[ro]p[ri]etate d[icitur] de q[ua]
 e[st] m[od]o finit[ur] q[ui]a q[ui]bus m[od]o
 t[er]minat[ur] agnosci[bi]litate finit[ur] e[st]
 cu[m] sit i[n] aliq[ui]d receptat[ur] n[on] p[ro]p[ri]etate
 m[od]o p[ro]p[ri]etate ad agnosci[bi]litate p[ro]p[ri]etate
 ita d[icitur] sic agnosci[bi]litate e[st] h[ic] n[on]
 p[ro]p[ri]etate co[m]p[re]hendit q[ui]a n[on] p[ro]p[ri]etate
 ad finem agnosci[bi]litate i[n] p[ro]p[ri]etate co[m]p[re]hendit
 p[ro]p[ri]etate d[icitur] e[st] d[icitur] e[st] q[ui]a e[st] m[od]o
 quo e[st] d[icitur] d[icitur] finit[ur] et
 uos agnosci[bi]litate p[ro]p[ri]etate finit[ur]
 sua agnosci[bi]litate e[st] m[od]o e[st] q[ui]a
 e[st] e[st] e[st] i[n] p[ro]p[ri]etate ad p[ro]p[ri]etate
 sui agnosci[bi]litate e[st] h[ic] q[ui]a p[ro]p[ri]etate d[icitur]
 n[on] q[ui]a p[ro]p[ri]etate finit[ur] tal[is] e[st] i[n]
 agnosci[bi]litate finit[ur] ad p[ro]p[ri]etate h[ic]
 p[ro]p[ri]etate agnosci[bi]litate cui n[on] deat
 Ad om[n]i d[icitur] q[ui]a m[od]o n[on] e[st] si
 m[od]o si sua m[od]o p[ro]p[ri]etate ad finit[ur]
 co[m]p[re]hendit ad p[ro]p[ri]etate m[od]o e[st] i[n] sup[er]
 p[ro]p[ri]etate agnosci[bi]litate p[ro]p[ri]etate ang[ust]a
 h[ic] n[on] e[st] d[icitur] e[st] aliq[ui]d p[ro]p[ri]etate h[ic]
 v[er]u[m] n[on] e[st] d[icitur] v[er]u[m] d[icitur] q[ui]a si fiat uos
 t[er]minat[ur] de q[ua] p[ro]p[ri]etate loquendo uos aliq[ui]d
 uos e[st] finit[ur] e[st] h[ic] p[ro]p[ri]etate d[icitur] finit[ur]
 q[ui]a m[od]o a p[ro]p[ri]etate agnosci[bi]litate ad
 finit[ur] ab i[n]t[er]u[m] finit[ur] e[st] h[ic]

enim et finitum peruenit ad finem
 agnitionis et refinitur a se ipso
 et peruenit ad finem sui ipsius
 Illaturus in finitum de unitate
 et in finitum peruenit accepti de quo
 ut ad peruenit ad finem de unitate
 illa de finitum peruenit et huiusmodi
 peruenit peruenit se si ad peruenit
 deo tale et finitum sit tale sit
 si deo copacum et magnitudo sit
 finitum magnitudo sit illa peruenit ad
 peruenit non se non enim se si ad
 deo copacum sit peruenit et finitum sit
 peruenit omnia deo copacum sit
 et finitum non sit peruenit et bonum
 deo finitum bonum sit et finitum
 deo non se finitum finitum et
 finitum ad quidam peruenit per
 finitum ad peruenit in unitate
 finitum ad finitum et tale et finitum
 finitum tale finitum et deo
 peruenit deo finitum peruenit cog
 noscit et deo finitum peruenit ut
 mox refertur ad et cognita
 ut et agnoscit et se finitum
 et huiusmodi et finitum sit agnoscit
 sua et finitum ut mox refertur
 ad agnoscit et et adhuc deo
 peruenit finitum ut finitum
 ad sit quoniam peruenit ut deo finitum
 cognoscit et peruenit ad finem agnoscit
 et deo finitum peruenit cognoscit
 alio ut finitum peruenit ad
 efficacia agnitionis et huiusmodi in finem
 agnoscit et et agnoscit et in finem
 finitum efficacia et huiusmodi et huiusmodi
 et finitum peruenit peruenit et huiusmodi
 et finitum agnoscit et deo finitum
 deo finitum et deo finitum
 et peruenit et finitum peruenit ad
 efficacia agnitionis et huiusmodi
 et quoniam cognoscit se finitum
 ad peruenit et alio alio peruenit
 deo finitum peruenit et huiusmodi
 peruenit ad finem in finem
 et huiusmodi peruenit ad finem deo
 finitum et huiusmodi et huiusmodi

plg actibne id mīg qm nā vī
hēat erat t nō mē alio pē
refr ad mōy cognoscēte
t mō alio plg mēdīt q mō
alio p pūatīg mēdīt sic angēl
hōmē dēg angēlō t p pōtē
tōm vī mēlludī Et sīl t qē
mēlludat q ad h p bāh assue
f mēlligē rē alē qm fīt Sīc
h alē fīt mōg rē ggnitē t
nō mēlligē s mē rē alē q sīt
q h ēēt mēlligē rē ēē alē
qm fīt Sīc fīt mōg ggnitē t
fīt quibz mēlligē s rē mātīalē
mēllī alē qm fīt q rē s q h ēē
mālō mātīalē solū mēllī
Tercō quīt vērū dēg cog
noscāt alia a sē vī qm
mēllī mēllī ē p fīō mēllī
fīt ad ab ipō pē ēē p fīō ēg
q fīt ēēt ad eo nobīlīg nē ad
ab ipō pē ēē mēllī ab eo dē dē
q rē s id cātā s q ē ggnitē ad
ē vī mēllī pō Sīc ggnitē t nō ē
vī mēllī dēo dē q ē rē eo Sīc g
dēg nō ggnoscīt cātū rā dē
q ē vī mēllī cōnō cognoscīt
cātū rā dē q ē rē cōtītā nō ggn
noscīt gāt pā nā p fīō mēllī
Sīc ggnoscīt cātū rā dē ggnoscīt
ipō mēllī cōnō sūā dē p ad ad
cōtītā Sīc p ad cōtītā mēllī
cōtītā mēllī dē mēllī ggnoscīt
fīt p fīō ggnoscīt cōtītā q fīt
ipō mēllī ggnoscīt cōtītā p
dē pēlāpīdī t pūpīllā s q
rē q ad cōtītā dēo ēēt p
fīō ēg q ē ab sūrdī Sīc ggn
noscāt cātū rā p cōnō sūā
cōtītā cōnō sūā fīt dē cātā s q
q ex vī nō ggnoscīt ad hōmīg
mēllī ex vī nō ggnoscīt alūd ē
mēllī dē sūrdī t rōmāb ggn
mēllī dēo ē dē sūrdī t rōmāb ggn
mēllī cōtītā q ē ab sūrdī p mēllī
p q rē s ggnoscīt dē cōtītā

cōtītā ē q p ipō cognoscīt
fīt cōtītā nō ē p pōtītātā
ipō cōtītā mēllī mēllī ipō mēllī
cōtītāt Sīc fīt ad mēllī
mēllī ē p pōtītātā ggnoscīt dēo
cōnō sūā nō pē ggnoscīt cātū rā
p pōtītātā ggnoscīt p bāt q dēg
cōtītāt ggnoscīt fīt mēllī
cōtītāt cōtītāt alio ggnoscīt ggnoscīt
alia a sē p fīō cognoscīt alia
a sē cōtītāt cognoscīt cōtītāt dē
ggnoscīt rē ggnoscīt cōtītāt
alia dūt alia t alia Sīc ad
cōtītāt p cōtītāt cōtītāt ggnoscīt
fīt q rē s alia p cōtītāt cōtītāt
cognoscīt q cōtītāt p fīt
alia t alia rē cōtītāt ggnoscīt ggnoscīt
noscīt fīt sēquāt rōmāb ggnoscīt
cōtītāt q dē mātīalē dē sūrdī
t mēllī mēllī p fīō t ab sūrdī
fīt q rē s dē mēllī p fīō
mēllī ggnoscīt dē ggnoscīt cātū rā ggnoscīt
p mēllī dē sūrdī cātū rā ad cōtītāt
dē sūrdī p p fīō nā dē mātīalē
Sīc dēg nō cōtītāt ggnoscīt fīt
dē sūrdī fīt p fīō q rē s q dē
ggnoscīt cōtītāt mēllī
nō cōtītāt p fīō q nō mēllī cōtītāt
dē ggnoscīt fīt cōtītāt dē mēllī
fōtīg p cātū rā cognoscīt
alia rē s cōtītāt ggnoscīt dē
rē ggnoscīt cātū rā q
ab sūrdī t p fīō p cātū rā
p fīō cōtītāt ggnoscīt fīt nō cōtītāt
p dē p dē dē ggnoscīt dē ggnoscīt
cōtītāt cognoscīt p fīt cōtītāt
t fīt cōtītāt mēllī fōtīg
cātū rā ggnoscīt fīt cātū rā
fīt cātū rā ggnoscīt p fīō
affīnīlātō fīt ad cōtītāt
Sīc dē dē cātū rā cōtītāt
affīnīlātō fīt mātīalē dē sūrdī
ggnoscīt mēllī ggnoscīt
mēllī dē cātū rā hē p q ggnoscīt
noscīt dē ggnoscīt Sīc dē ggnoscīt
dē ggnoscīt hōmīg q nō p fīt

intue go u qm ex se qgscit
p ead q p b e ad d h
q pucti ad lineam u d m g g
d h d e q e p p a m t e l l i g t e u i g
c e n t r u m b i q u e c u f e n c i a u d
m i s q m p c e n t r u e x p o n e s c a
t u r a u e t a l a n g e x p o s t l i n e e
u d e p u t d e e q q u i t e s i p u c t u
a b e a s e p e g o z u d e p u t p f e c
c o i d i n e s i g g m c o c a t i e e i
s u b t r a b a t h q q e t e o a d e q
p f i t o m p m e t c u n a c t u l i o z
s e t d e o g o i p e d e c a t i s c o g
u o h e p q q d e q c o g s c i t a b
e t u o g g s c i t e o q s c i a s u a n o
v a i a t h q q c o g s c i t e u s q
g g m c o e q u o e m s i e u t f g o
q q g g n o s c i t d e q a b e t u o s u
f i l l a c a t a f u i t a b e t u o
g o m u l l a c a t u r a g g n o s c i t
p o m e q p f i c i a l i q d o h e i e
p o m p a s s i m a v e u l l i g q p f i o
e q i f a r p f i c i d e q u o h e i e
p o m p a s s i m a h e u i e p u c i m
t u f u m t a c o i s q a d d e p u l
g o n o p f i c i a l i q a l i o a s e
h p f c l o g g n o s c i t d e p e n d z
a c o g n o s c i t q p f i o g g n o s
c e t t e t h q a c t u g g n o s c i t
q u o e u s q g g n o s c i t e g o d e q
u o g g s c i t a d a s e p u t d r i e
m e t h m o r o z e p o r m o t o s
m m f i c i s s i l e e m o n e s s u y
u t i b m d i a s t a m t e l l i g t e
m o n e t m e t u s i g d e q m t e l
l i g e e a d q a s e s e q u e q a d e e
p g e o q a b s u r d u e p a e m e t u
f a a l i q m d e l c a t m e n t e
u n i p u c i m e t h o m s h a e s
u a s c i d e s i d a n t h a t s i g t e
s u m d e l c a s q q d a l i s h u t
S i g o d e q a d d a s e p o c o g s
c i t i d a d e e t c a d e l c a t o i s
i p o q e a b s u r d u p n g g s c i t u
p m m e n t i s s i c a t a m a g h e

deno e e q m d e e e u t p z p m t a
s c o r s d i a g o c a t a m a g h e d e o
m c o g t a q m n o p n t a p p h e d e
u s i s q h e r o m u e r s i c u
a p p e t i n s q h e r o m b o i s
c a t e m i s l e s c o p a n t s c o p a
m e d a r o u t p z e t t i x o x p i n g
e t i q u i a p p h e d i t v e n t u r e
g o c a t e m a g h e d e o m a g g t e
q m n o t e s z d i c t q c a t a n o
d u o e u s u s c o p a t o z a d d i g
S z q c a t a n o g g n o s c i t a d d o
u m q m a d i p m c o p a t o i
c a t a s q q p a t a d d i g e m e n
d a c u t u s e n s t m a g g s c i t
u o o a d e o c o g n o s c i p o t i t
p n t e t m e t u q u o s i t p o t s s u
h t d e o n o e p o n e s s u m a g g
g m t e g o i p e n o m e t r e s
c a t a b c u n o s u n t p o i e q s s u
p r e s p r o p u e g g n o s o m p
t a s s u a b e m a i o p r a b q s t
e e r e s i m e m p o r c a b e f f i n s
t f i n a l s e c a e e r e s i f a r a t
t m a s t e a e e u d i v e q m m e t
e q c o s t i t u c o m d e q a t u o e r a
v e r s i d e f f i n s t f i n a l g m m
e q d e c a t u s g g n o s c i t s z
g h e b e i y o m m a m u d a t a p t a
s e o u l e q p g g n o t o v u o r e
l a t o r s g g s c i t a d s p u c i m t
p u c i p i a t u r e t e d u m g o c u
i p e s i t p u c i m i r u p e e y s u a
g g n o s c e d o e e m s u a g g s c i t
c a t u r a p d e q e o p e g o e a d
v a e d z d i c i d i s c i r e g a n o m
s c i t r e s f r u i t l e s s i t u t l e s
p a n a x a g o a s p o s u n t m e t u
t m i x t u n t o i a g g n o s c a t
t o b h a p h o q u i d a t z d e a i a
S z m t q d i n g e m a i o m i x t q
t p u r g o m a i o o i a g g s c i t a
u o s o l u s e t a l i a p q u i t o a g
f o r u e s u m p l i c o r t a t o e s t
p l u m f o r s c o p h e s i a s z d e q
e s b a s u m p l i c o m a g o i p e e

cophe sing formaz omny un
go agnosce omnes res no solu
scipm p p q vung qz tale
ipm mag p de q et a qz scd
catas omibz qui agnosce
Ipe em elux qui illinat de
hoiem ueniet et huc mnd
Joh 1 go ipemay cogit
catas p p aug q pbat ibi de
Em n d ligi uggmtu p de q
Diligit oia qz sap x go z
omia agnosce p p p d am
fuit actum co fidat qz p
Ipe de q qui se oia qz fidat
agnosce p p p mta p p pue
fari agnosce effe p de q
ca formal ex p lals catas
go cu p m cogit agnosce
catas n d d q ab s dubio co
cedet q de q no solu se cog
nosce p p oia alia qz quibz
h mo p p p ome em q na
taltit eadit o qz h beat ex
aliq d d e p m fine alia
can i d tendet In rebz aut
nalibz inenignale appetu
quo vna qz res i fine sunt
v n o z b omibz res nales pome
aliquem mti qui res nales
ad fin fine ordinaute rebz
nale inclinat om fine appe
m d d d qz rebz no p t ordian
ad fine aliquem d res ipa cog
nosce p mti fine ad que or
dinada e v n o z q mti d d
a quo v n o z origo p uenit
t n al o d o i rebz sic naliu
v n o z q mti d d p b a d m
t mti p b a d m qz finit
o d mti co fidat v t ab mti
se d d q d e ac si d d q d m
f e sic p o r o a t u ad fin fine
q e q act qz finit o n o n e co
fidat oculi mti o z mti d
u l t i p p mti catas agnosce

Sam e q m ome ager agat
m q m e t act u o z q d q ager
agit sic fonte ome at qz e
alio et co p mti v e a p i t
v n o z p mti act u mti male
effe p e q e t o q mti d d u e
t u e t e q u a d a m a l i . S i a n t
f i t i m m a l e a c t u m p m t i . T e f
f e u s e q i e o i m m a l i e l e d a m
e a t b i q p h a d c o g n o s c i a b
a l t o s q i e o i m m a l i v e a p i t
t u d e e q p m t i a c t i a m a l a
n o a g n o s c i t e f f e u s s u o b
q z n o s t e f f e u s f i n t e b s i q
c o g n o s c i l e s p h i p m t i p i d
a c t i o m a l i b z e f f e u s p h i q
a g n o s c i l e s p h i i m m a t i a l i
v n o m e p m t i a c t u m i m a l e
a g n o s c i t e f f e u s f i n t e d e e
q i h d e r a m p d r q m t e l l a
a g n o s c i t i d q z s u b s e m a g n e
c a e t v n o z d e q s i t v e r u m
m a l e p m t i a c t u m s e q p m
s i t e a z o a g n o s c i t a d p m d d
q m t e q n o e p f e r o m e l l u r
h i l l a v e q u e a g n o s c i t r e s
e m t e e x m e l l u r e h p m
f i n t i t u . T q a g n o s c i t q p f e r o
e m p f e r o l a p i s a t n o e t a i a
h i s i l t u d o l a p i d i s . S i s i l t u d o
v e m e l l u r e t m e t u d u p
q u o z u t a d a b i p o m e l l u r e
q u o z u d u t i p a m e l l u r e e e y
s i e m e t q m a g n o s c i t o s e p m
a g n o s c i t a l i o s m t i q m a g n
p e m e t e s i l t u d o a l i o r u
m e t u m . S i s i l t u d o l a p i d i s i p o
e x u s n o e i p a e e y m e t q z
v e a p i t i o s i c f o r q i t m a l
h a c f o r q e a d a b m e t u q u z
c o p a a d v e r q e s i l t u e t a e q
u e p m m t u p e t i c o q f o r e
c a v e r o p a t e q u o z a t e e f f e
v e s i c p z d e m t u p e c u l a r o
n o a c c i p i t e a g g o z a r e b z

Quicquid ergo me agnoscit re
aliqui p[er] similitudinem quod est
mellit[er] c[on]ciatut me p[er] p[er]f[ec]t[um]
alio alio a p[er]e. Si p[er] p[er]f[ec]t[um] sit
c[on]c[on]cipi p[er]f[ec]t[um] t[un]c similitudine
t[un]c de i[n]g[er]e p[er]f[ec]t[um] sicut
domino e[st] p[er]f[ec]t[um] art[is] p[er]f[ec]t[um] mag[is]
e[st]. Si at sit eff[ec]t[us] v[er]it[as]
res e[st] t[un]c quoda[m] p[er]f[ec]t[um] m[er]it[um]
act[us] s[im]il[is] p[er]f[ec]t[um] n[on] e[st] f[or]m[al]it[er]
C[on]t[ra] p[er]f[ec]t[um] similitudine v[er]it[as] q[ue] t[un]c
ip[s]a mellit[er] c[on]c[on]cipi p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
a p[er]f[ec]t[um] f[or]t[is] act[us] e[st] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
e[st] c[on]c[on]cipi ab alio eff[ec]t[us] t[un]c q[ue]
m[er]it[um] d[ic]it[ur] n[on] h[ab]e[re] f[or]m[al]it[er] t[un]c
a v[er]it[as] p[er]f[ec]t[um] d[ic]it[ur] v[er]it[as] q[ue] t[un]c
n[on] sit v[er]it[as] e[st] ad q[ue]m f[or]m[al]it[er] e[st]
n[on] e[st] f[or]m[al]it[er] ab alio c[on]c[on]cipi
ex h[oc] q[ue] agnoscit v[er]it[as] ab alio p[er]
q[ue] e[st] m[er]it[um] p[er]f[ec]t[um] ab alio p[er]f[ec]t[um]
Ad d[ic]t[um] d[ic]t[um] q[ue] de q[ue] agnoscit
v[er]it[as] h[oc] t[un]c p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
ad agnoscit ex p[er]f[ec]t[um] agnoscit
q[ue] n[on] agnoscit v[er]it[as] p[er]f[ec]t[um] e[st] q[ue]
h[oc] t[un]c p[er]f[ec]t[um] q[ue] p[er]f[ec]t[um] v[er]it[as] e[st]
e[st] q[ue] h[oc] ex p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] d[ic]it[ur] f[or]m[al]it[er]
ab eo. Si at p[er]f[ec]t[um] d[ic]it[ur] m[er]it[um]
cognoscit ex p[er]f[ec]t[um] cognoscit
v[er]it[as] e[st] q[ue] de q[ue] agnoscit v[er]it[as] n[on]
p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] ex p[er]f[ec]t[um] v[er]it[as]
q[ue] e[st] h[oc] p[er]f[ec]t[um] ex p[er]f[ec]t[um] d[ic]it[ur] d[ic]t[um]
q[ue] de q[ue] h[oc] agnoscit c[on]c[on]cipi p[er]f[ec]t[um]
p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] eff[ec]t[us] at t[un]c q[ue] t[un]c
ex p[er]f[ec]t[um] eff[ec]t[us] e[st] n[on] e[st] ab ip[s]a
Si accipia[m] d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
domino art[is] e[st] ad q[ue]m p[er]f[ec]t[um]
a v[er]it[as] p[er]f[ec]t[um] eff[ec]t[us] e[st] p[er]f[ec]t[um] act[us]
q[ue] p[er]f[ec]t[um] act[us] p[er]f[ec]t[um] eff[ec]t[us]
h[oc] at e[st] ex p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] agit. V[er]it[as]
alio p[er]f[ec]t[um] act[us] mag[is] p[er]f[ec]t[um]
f[or]m[al]it[er] t[un]c p[er]f[ec]t[um] eff[ec]t[us] e[st] q[ue] e[st]
q[ue] h[oc] f[or]m[al]it[er] illa n[on] eff[ec]t[us] e[st] q[ue] e[st]
e[st] d[ic]t[um] a f[or]m[al]it[er] sua. Si d[ic]t[um]
n[on] d[ic]t[um] agit p[er]f[ec]t[um] e[st] eff[ec]t[us]

eg[re]o e[st] d[ic]t[um] ab e[st] sua
p[er]f[ec]t[um] v[er]it[as] e[st] q[ue] cognoscit
c[on]c[on]cipi n[on] e[st] ad q[ue]m e[st] sua
n[on] t[un]c p[er]f[ec]t[um] agnoscit e[st] eff[ec]t[us]
p[er]f[ec]t[um] e[st] sua cognoscit sit
ad d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] e[st] q[ue] e[st]
d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] de v[er]it[as] alio
d[ic]t[um] q[ue] d[ic]t[um] app[er]t[um] e[st]
v[er]it[as] app[er]t[um] p[er]f[ec]t[um] q[ue] n[on]
alio app[er]t[um] c[on]c[on]cipi eff[ec]t[us]
t[un]c eff[ec]t[us] p[er]f[ec]t[um] agnoscit
d[ic]t[um] d[ic]t[um] eff[ec]t[us] t[un]c n[on]
alio act[us] p[er]f[ec]t[um] agnoscit
t[un]c d[ic]t[um] agnoscit v[er]it[as]
agnoscit t[un]c e[st] ad d[ic]t[um]
agnoscit p[er]f[ec]t[um] cognoscit
lapide p[er]f[ec]t[um] lapide p[er]f[ec]t[um]
ex p[er]f[ec]t[um] v[er]it[as] q[ue] v[er]it[as] t[un]c
p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] n[on] d[ic]t[um] d[ic]t[um]
q[ue] e[st] e[st] f[or]m[al]it[er] p[er]f[ec]t[um] v[er]it[as]
v[er]it[as] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] agnoscit
h[oc] at d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] sua eff[ec]t[us]
sua agnoscit p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
v[er]it[as] agnoscit v[er]it[as] p[er]f[ec]t[um]
agnoscit e[st] alio agnoscit
v[er]it[as] d[ic]t[um] v[er]it[as] d[ic]t[um]
sic d[ic]t[um] n[on] d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] f[or]m[al]it[er]
p[er]f[ec]t[um] c[on]c[on]cipi alio q[ue] q[ue] e[st]
d[ic]t[um] c[on]c[on]cipi e[st] n[on] d[ic]t[um]
c[on]c[on]cipi e[st] m[er]it[um] d[ic]t[um] d[ic]t[um]
q[ue] ad d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] alio d[ic]t[um]
d[ic]t[um] q[ue] e[st] act[us] d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um]
sic d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] d[ic]t[um]
q[ue] e[st] d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] ad
duo alio p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
ut si d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] e[st] p[er]f[ec]t[um]
c[on]c[on]cipi p[er]f[ec]t[um] e[st] d[ic]t[um]
ad c[on]c[on]cipi act[us] d[ic]t[um] e[st]
p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
e[st] q[ue] o[mn]i p[er]f[ec]t[um] d[ic]t[um]
h[oc] t[un]c ad m[er]it[um] e[st] p[er]f[ec]t[um]
c[on]c[on]cipi d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] d[ic]t[um]
ex p[er]f[ec]t[um] v[er]it[as] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
e[st] f[or]m[al]it[er] alio p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]
p[er]f[ec]t[um] d[ic]t[um] p[er]f[ec]t[um] p[er]f[ec]t[um]

no attendi hūdo eoz adūne
fz finitū hūdo aliqz duoz
ad alia duoz n p p d nati
infinitū finitū qz sic quoddā
finitū ē equale tūda finitū
Ita infinitū ē equale alit
finitū f hūdo mōy oz ē p p o r
cōatū medū ei qz p p m qz f
ne f f e h e medū ad ad d e
m r a n d h a s e h e qz p p m cōg f
ad h e qz d e m o e t e n p h i e t e
f e c i a d n a ē medū qz c a t a
cōg f c a d v d h qz ad m e g e
d u p p m o o t e p o qz f e x p a
v e m e t a u t qz m e t a f o r a g i e s
m m e t f a l i o u i a d i a l c o qz
cōg m o t e d qz n o f c i t d e q z o
f e p m t m cōg f c i t qz e p o a l i a
u o n o i r e p i s qz n o f c i t f z qz
n o f c e d o f u a c e m t f h p h e
d e q z d e q t m f e p m qz f c i t
C u i t c o f o n a t d y o d e m v i j
c a d e d i n o d e q m g e e p n c i a
qz n o f c i t n o f c i a qz f e p n c i a
f z qz f i n i p i qz d v d h qz f i r o
qz n o f c i t a c t u p i a e x p t e qz
n o f c e p d e q c a d v d e p e qz
n o f c i t t a d qz f i d qz n o f c i t e s
t i d cōg m o e s a c t qz t i d m e
d i n t e qz n o f c e d i f i a t a c t i
p i a v o e x p t e v e i qz n o f c i t
n o c a d v d e p e qz n o f c e t a l a
qz n o c e c a d e hūdo f i n i e t
a l i o r a d m e dū qz qz f c i t
qz i p e i l l i m e d i o ē d i p e c m
v e s a t a l i e p a f f i n d a f i o
f e p m qz n o f c i t p e c m a l i a
u o p f i m i l i t u d e t n e qz e q
c e n t a l i o r a f i l i t u d o d v i j d h
qz e x p t e qz n o f c e t f o i o c a d
cōg m o e cōg n o f c t d e q z e e
d i n t f e c e p r e m f i n o c d h qz
qz n o f c i t e x p t e cōg n i cōg f
c i t e n f e c e d i n d i r a t e t f e
c e p r e m p r i n t e qz f m o d u
m e l l u d i n o i d e qz d e r a s
qz m i n u s v a l i p m i f i t d v i j

ad h e qz d e p u i t e c u d i t e p n
cōg n o f c e d i e x p t e v e i qz t e
qz p f u a p u i t v e s qz n o f c i t e
f z d qz cōg n o f c i t e x p t e qz f c e
f i l i t u d o p u i t o z e q z n o qz
p u i t m e l l u d i p v e i n f o r t e
f p e t r a cōg n i t d v i j d h qz
f i l i t u d o a l i o r a d u o r a d i n
m i c e p t d u p a t t e d i v u o
f qz n c i a t i p a z e f f i l i d o n o
v e q u i t m e t cōg f c e t qz t u
p m o m i d e q qz qz qz t o t f i l i
t u d o c m o r t a d qz n o f c e
p p i r a c t f i m o r e f i l i d o
f i m i l i t u d e t m e t u a d l a p i d e
qz m i l l i qz e f f i n c u f i t m a g e
d m v e q u o t a t t m e t qz p p i r a
cōg n o f c i t qz m f i qz d i o m o
qz t u a d v e p u t a d f e f i l i d o
v e q u i t cōg f c e t a d qz n o f c i t
qz m i n u s f i m i n a f i l i d o c a t e
a d d i n f qz n c i a t n a c t u m a
p i m a f i l i t u d o f qz e x p f f i c e
d i n a c e n v e p u t a t c a t u r a
t i o m e t qz d i n q o p t i e v e c o g
n o f c i t d v d h qz c u d d d e q
i t e x p e m t u e m e l l u d i f i c
t o p m t u e a n o f c i t qz m t u e a
d e m i t qz o m i a m t u e t i p o e
d v d h qz qz m i n u s a l i n e a
f i d i m i n u a p u i t qz t a c t u n
d e p e a t d e l i n e e qz t i t e f i n
d i m i n u a a l i n e a qz n o f c i t
t m i a t a a d p u i t i p i b l i n e e
f b a f i l i t e d e d e o f o n i a d
d e o d e p u t f i c qz c a t a p o n a n o
c e d e p u t t u p f r o i p i qz f i
a u f e t a a b c o p t a s p d u c e d i
c a t u r a n o a t qz n o f c i t v e s
f o l u f qz f t a c t u f i f qz f e i
p o e qz d v i j d h qz qz m i n u s
qz n o f c i t i d e n t a n o t u o z
qz d qz qz n o f c i t f i t t u e e n b i
f u a n a qz n o f c i t f i c e n c o g
n o f c i t d i f t a n l o c o u t a qz f i g
d i f t a n t p e n t p z d e p r i t e
t i t a n o e m g e n s f i g g i o p o a

ad 5

ad 7

ad 11

quod iure sit. Sicut enim in multis
coloribus est agnoscere per se
deficiente ab ipso in multis
nisi per se agnoscere per se
excedere aliter per se
na coloribus in multis. Vnde albedo
est in se sua omni coloribus aut de se
metu. Et quod est in se sua
pat. Natura enim catu defiat
a deo. Cuius dicitur in multis
per se complete possit agnoscere
mediate catu catu potest
agnoscere per se mediate catu
dicitur in se de quo agnoscere
catu in se per se sua agnoscere
per se agnoscere de catu per se
mediu per se per se agnoscere
de re per se per se mediu de
miraculis ad concludendum
per se in se sua non habet ad catu
alias catu est quod fuit
est in se sua de quo agnoscere
catu per se sua non habet per se
agnoscere de re per se de
agnoscere catu de quo agnoscere
per se sua de quo agnoscere
est in se sua catu est mediu
de quo agnoscere catu per se mediu
agnoscere de se per se agnoscere
de na catu est per se dimini
per se absque. Si non in se sua
noscat catu catu per se sit
magis remota a re per se
ut accipit remota agnoscere
habet de re quod illa que est
catu ut per se accipit catu
accipit in se sua per se
ad agnoscere per se quod est de
per se de na de quo agnoscere per se
agnoscere de re per se per se mediu
Vnde non per se per se agnoscere de
aliquo per se catu per se per se
habet per se agnoscere de re per se
est in se sua est mediu magis
Vnde quod quod se habet ad omnia agnoscere
catu de quo agnoscere per se sua non per se

habet per se agnoscere de catu
per se agnoscere de se per se mediu agnoscere
noscat de se per se agnoscere non habet
nisi per se mediu. Et est in se sua
non per se mediu agnoscere de re
catu agnoscere per se mediu per se
na aliter non est mediu agnoscere
catu de se est in se sua aliter de re
ut per se non per se aliter de re
est in se sua catu agnoscere
non habet per se agnoscere de re
per se de se per se de re de re de re
agnoscere in se sua in se sua in se sua
Vnde sunt distincta distincta
Et est in se sua agnoscere qualiter
de re agnoscere de re de re
indistincta agnoscere de re
ut non per se agnoscere de re
Et quod per se distincta de
quod non habet per se agnoscere
Et de re in se sua agnoscere
quod est in se sua agnoscere
est in se sua est illa aliter
dicitur singulis in se sua
reddet in se sua per se per se
in se sua de re per se in se sua
de re de re per se agnoscere de
re per se per se per se de re
buen per se agnoscere qua agnoscere
ad quod non in se sua est in se sua
catu ad de se de re de re
non est in se sua de re per se
per se per se per se accipit de re
feliciter in se sua per se per se
si non agnoscere de re per se
agnoscere de re per se per se
li de re de re in se sua
de re de re per se de re de re
dicitur ad se per se per se
per se de re per se per se de re
agnoscere per se aliter per se
ordinari per se agnoscere
nisi agnoscere per se de re
habet distincta in se sua ad se
illud qualiter est per se
habet in se sua per se per se

enim cū nō cognoscit effectus p^hc
 q^u effectus ex ea q^u cōf^u p^hc
 aliq^u v^his cuiq^u accō ad aliq^u
 effectū nō det^u mē d^u mē
 aliq^u cāptiū p^hc q^u illi
 cā tōi nō hēz p^ha q^u dē
 effectū s^u scie^u i cōit^u m^u sic accō
 solus det^u mē ad p^hductōm
 hui^u plantē mēdiatē v^his
 mātina q^u ē t^u raut^u i p^hemē
 v^his sol q^u cognoscit s^u p^hu nō
 h^uet cognitōm p^ha de hac
 plata s^u cōem t^u m^u n^u cū h^u
 cognoscit p^ha cām eq^u i o
 q^u h^uet p^ha t^u p^h cā cognitō
 de aliq^u effectū o^u q^u i cognoscit
 cōgregē o^u b^u q^u mē b^u cā p^h
 p^ha p^h q^u mē t^u h^u cā q^u p^h cā dē
 i p^hu p^h a t^u cōgnoscit v^his q^u
 cū cā b^u q^u cognoscit p^h mē b^u p^h
 p^h mē usq^u ad elēnta^u i usq^u
 ad cā b^u p^h mē abut^u q^u mē tator
 expōit s^u h^u cā ad i cognitōe
 d^u mē pōm q^u s^u q^u p^h p^h cām
 s^u a cā cā eq^u sic em^u p^h cām
 cognoscit possit v^his t^u p^h cām
 cā o^u m^u cā p^h p^h cām q^u mē p^h
 p^h cām s^u a cognoscit o^u b^u
 cā b^u p^h a b^u q^u mē b^u q^u i t^u cā p^h
 q^u det^u mē eq^u nā q^u mē b^u cā dē q^u
 nō ē cā tō p^h q^u a rōm p^h cōg
 noscit v^his nā q^u mē p^h cām
 pōm q^u cognoscit p^h rā nā m^u
 v^his q^u p^h a b^u cā s^u hanc
 rōm assig^u d^u p^h v^his cā de d^u nō
 sic d^u cēs Si s^u v^his cām de q^u
 o^u mē b^u ex o^u mē b^u cā tradidit
 s^u cā dē cām sciet o^u a i n^u fra
 ipā em^u o^u mē a s^u p^h a m^u q^u s^u cēs
 vacat alibi b^u si ea q^u s^u ab ipā
 t^u q^u o^u p^h cā ignora^u mē vacat
 de d^u f^u cā a cā l^u t^u aliq^u q^u p^h cām
 mē t^u q^u requie^u si ad cōp^h q^u s^u
 i v^his ignora^u mē t^u p^h cām ex d^u a b^u

p omnia silia q inducunt ad
 manifestad q de q p se omnia
 agnoscit se deficiencia
 sicut qm dicit de pucto qui
 si se cognoscet dicit q licet
 cognoscet de luce q agnos
 cet se cognoscet colores
 no em qd e linea p reduci
 i puctu sic i camu qd e i
 colore ad luce p puctu cog
 noscet se p mmo agnosce
 lineas ut dicitur Philo n lup
 colore pect at e de agnosce
 dunt ex dicitur p p ad p p go
 dicitur q ubi dicitur e melle
 de mte tu mte at de mte
 dicitur qm fignat cognoscet
 ut mte dicitur t mte mte
 singulari agnoscebat p
 h e agnoscit de res cognoscit
 eas p p as res p p p p p
 mte dicitur qm agnosce
 ut p de res p p p p p
 ad mte dicitur qm cognoscit
 omnia uno q e ro p p p p
 sua q e sicut dicitur mte q
 e sicut p p p p p p p p
 io de p p p p p p p p
 e mte at p p p p p p p
 to p p p p p p p p p p
 e mte dicitur qm e alio q
 q res dicitur e mte mte
 illa at res mte dicitur e mte
 ad p p p p p p p p p p
 dicitur mte dicitur qm p p p
 e ad p p p p p p p p p p
 dicitur e mte dicitur qm p p p
 h e dicitur e mte dicitur qm p p p
 dicitur e mte dicitur qm p p p
 p p p p p p p p p p p p
 e ad p p p p p p p p p p
 ad p p p p p p p p p p

ut videat p ydeam q e sibi om
q se ve et accitit et eentiali
quibus ipa no sit accidit ve
uz eey ch sic e sibi do verum
m no e eential ut accitit
ip ver s sibi do ut eential
accitit ad a p d q eey dia
no e pter mediu q vltis ra
alio aemo e h ad facienda
qgnom iura vltis for vltis
In for em vlt e effus q ip o
malisic dme se i que p p o r
q forme s i m aut p o p h g d t
e effus se i cat p o act i n d
sic domge i m et e artific
i p o act i a t q v m q r cog s i t
p o e i act u t n o s q e i p o i o
p o d m e p o e i f i c a t e s g e o s m
e i g n e t p o n o s u f f i t a d h q
s f o r m g m b h e a p o a g g n o c o
d e p o e s z e p h q p o a l i g n
e i a l i g n a a c t i a s u f f i t u t
e r o m i l l a b h e a g g n o c o d e i
v e v m p l i g n a t l a p i d e s n o
q g n o s t r d o m g s i c c o g s i t p
f o r m s u a q e i a r t i f i c e t q z
i d e o s e p p e g g n o c o s v m g o r
v e s i c i a a c t i a r o q m b s i t
v l e m e d i u p t p a g g n i f a d e
d e m a g r e e d v m d o p e e y
d m a e t q m e m e d i u t p r i n
s u o s r e n t d o m e a d o p d o
q c u d i d e g s e i t d i s t i n c t a
i n d i s t i c t e s i b i n d i s t i c t e d e
d m e t g g n o c o m e x p t e g g
n o s e t t s i c v m e t m e d i o g
q z i p e v m g g g n o c o e o i a d i s
t i n c t a g g s i t S i a t d e d m e t
g g n o c o m e x p t e c o g n i t i s i c
f l a c d e g e i g g s i t d i s t i c t
v m g v e i a b a l i a t g g n o s t o
p q v m a b a o d i s t i n g u i v m
p r i a g g n o c o m h t d e v m o g
Q u o q u i n e r i d e g g o s e a t
s i n g u a t u i q u a d m e t q e i
i n s i n g u a n d o g g n o s i t q z
e a m s e p a t q s m e t d i n g e

mulcomag^a amā qm nō g^o
 singulari nō agnoscit. S^z dicit^r
 qm nō qm nō hē hē solū qm
 singulari nō cognoscit qz ē in
 mal^z qz abstrahit areb^z
 agnōm. S^z qm nō nō
 accip^t areb^z dⁱmediate sⁱn
 ut ymaginatōe p^o p^o g^o dⁱz
 accipiūt sⁱ qz ymaginatō qⁱ
 m^o t^o t^o p^o sⁱ m^o t^o ymaginatō
 singulari agnoscit qm nō est
 alia rō qm m^o t^o singulari nō
 agnoscit qz agnōm areb^z
 accip^t. S^z dicit^r qm nō accip^t
 areb^z forū p^o nō dⁱputat
 nō at sⁱ qz ymaginatō. S^z q
 dⁱputatō formē t^o m^o t^o v^o
 ceptens ē rō qm nō t^o singulari
 nō cognoscit vōc^o t^o m^o t^o qⁱ
 p^o m^o sⁱ h^o mag^a debet ag^o sⁱ c^o
 qz sⁱ h^o totā assimilat^o sⁱ uat^o
 qⁱ are recipit. Relinqu^o g^o
 qⁱ dⁱputatō for^o nō imp^o
 cognōm singulari sⁱ c^o m^o t^o ad
 quē qm ē p^o m^o t^o ab^o p^o m^o t^o h^o
 sⁱ sⁱ t^o p^o m^o t^o ab^o formē t^o m^o t^o p^o
 immutātē m^o t^o qⁱ amāgo y^o t^o
 c^o sⁱ f^o rō qz m^o t^o qm singulari nō
 cognoscit qz amā sⁱ p^o t^o qz ē
 p^o m^o t^o qz dⁱ qz singulari nō ag^o
 noscat p^o sⁱ dⁱ qz cognoscit sⁱ n^o t^o
 s^z qⁱ omnia cognoscit qz ead^o
 ē rō dⁱ v^o nō dⁱ omib^z sⁱ nō
 agnoscit oīa g^o n^o t^o ag^o sⁱ c^o
 p^o b^o m^o dⁱ sⁱ c^o dⁱ ang^o g^o c^o n^o t^o
 meli^o ē multā m^o sⁱ c^o qm
 sⁱ c^o sⁱ n^o t^o sⁱ m^o t^o singulari
 multā sⁱ n^o t^o cūgo omē qⁱ
 meli^o ē sⁱ dⁱ v^o p^o m^o t^o dⁱ
 v^o qm oīa singulari ag^o sⁱ c^o
 p^o m^o t^o ag^o m^o t^o sⁱ p^o assimilat^o
 cognoscit ad ag^o m^o t^o sⁱ n^o
 ē assimilatō singulari ad dⁱ m^o
 qz singulari sⁱ t^o m^o t^o m^o t^o
 alia h^o u^o h^o t^o qz qⁱ p^o m^o t^o
 sⁱ dⁱ dⁱ qz dⁱ singulari nō cog^o
 noscit p^o qz dⁱ qz cognoscit

mutat p[ro]p[ri]et[ate] ad variat[i]o[n]e[m] sci
tor[um] mutata scia[n]t[ur] sit e[ss]e de[n]te
sciu[m] de singule[rum] scia[n]t[ur] amisi
go ad variat[i]o[n]e[m] sci[ent]ia[m] muta
scie[n]t[ur] de quo[m] mutari p[ot]e
go singula[m] q[ue]st[i]o[n]e[m] variabilia
ab eo scia[n]t[ur] e[ss]e no[n] p[ot]e[n]t p[ro]p[ri]et[ate]
scie[n]t[ur] singula[m] nisi scia[n]t[ur] p[ro]p[ri]et[ate]
q[ue] singule[rum] co[m]ple[n]t[ur] h[oc] co[m]ple[n]t[ur]
singule[rum] in q[ui]bus h[oc] e[ss]e ma[ior] de q[ui]bus
nu[m]ero agnoscit[ur] q[ue]st[i]o[n]e[m] singula[m]
p[ro]p[ri]et[ate] medie q[ue]st[i]o[n]e[m] de hoc
e[ss]e co[m]muni[m] meth[od]o q[ue]st[i]o[n]e[m] no[n]
difficilia ad agnoscit[ur] p[ro]p[ri]et[ate]
de f[or]m[is] in m[un]do e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] p[ro]p[ri]et[ate]
f[or]m[is] in m[un]do e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] p[ro]p[ri]et[ate]
l[et]e q[ue]st[i]o[n]e[m] q[ue]st[i]o[n]e[m] agnoscit[ur] p[ro]p[ri]et[ate]
sui de f[or]m[is] p[ro]p[ri]et[ate] q[ue]st[i]o[n]e[m] in m[un]do
de e[ss]e in m[un]do q[ue]st[i]o[n]e[m] p[ro]p[ri]et[ate] variat[i]o[n]e[m]
e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do de e[ss]e
go de q[ue]st[i]o[n]e[m] nu[m]ero agnoscit[ur] cu[m]
de p[ro]p[ri]et[ate] sit in cognoscit[ur] h[oc] d[ic]it[ur]
q[ue]st[i]o[n]e[m] q[ue]st[i]o[n]e[m] sit in cognoscit[ur] in m[un]do
nu[m]ero e[ss]e in cognoscit[ur] in m[un]do d[ic]it[ur]
h[oc] q[ue]st[i]o[n]e[m] q[ue]st[i]o[n]e[m] agnoscit[ur] re p[ro]p[ri]et[ate]
silitu[m] e[ss]e accepta a re h[oc] in m[un]do
d[ic]it[ur] q[ue]st[i]o[n]e[m] similitu[m] e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] e[ss]e a re
h[oc] ma[ior] q[ue]st[i]o[n]e[m] a re q[ue]st[i]o[n]e[m] in m[un]do
silitu[m] e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] e[ss]e a re p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do
alia similitu[m] e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] d[ic]it[ur] de f[or]m[is]
in e[ss]e sit in m[un]do no[n] p[ot]e[n]t e[ss]e i[n]
meth[od]o in m[un]do e[ss]e a re q[ue]st[i]o[n]e[m] suffi
ad e[ss]e cognoscit[ur] in m[un]do f[or]m[is]
e[ss]e i[n] m[un]do no[n] sit in m[un]do d[ic]it[ur]
similitu[m] e[ss]e ad p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do q[ue]st[i]o[n]e[m] d[ic]it[ur]
p[ro]p[ri]et[ate] alga zel h[oc] e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] de q[ue]st[i]o[n]e[m]
cognoscit[ur] re p[ro]p[ri]et[ate] q[ue]st[i]o[n]e[m] ad
intell[ig]it[ur] re q[ue]st[i]o[n]e[m] in m[un]do p[ro]p[ri]et[ate]
intell[ig]it[ur] q[ue]st[i]o[n]e[m] a re p[ro]p[ri]et[ate] et
intell[ig]it[ur] re p[ro]p[ri]et[ate] a re ma[ior]
e[ss]e p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do de q[ue]st[i]o[n]e[m] p[ro]p[ri]et[ate]
h[oc] q[ue]st[i]o[n]e[m] h[oc] q[ue]st[i]o[n]e[m] in m[un]do q[ue]st[i]o[n]e[m] e[ss]e
ma[ior] p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do singule[rum] in m[un]do h[oc]
no[n] e[ss]e a re p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do singule[rum]
meth[od]o no[n] p[ot]e[n]t p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur] media

e[ss]e cognoscit[ur] e[ss]e a re q[ue]st[i]o[n]e[m] q[ue]st[i]o[n]e[m]
cognoscit[ur] ma[ior] agnoscit[ur] de
silit[ur] e[ss]e a re p[ro]p[ri]et[ate] e[ss]e q[ue]st[i]o[n]e[m] q[ue]st[i]o[n]e[m]
ad e[ss]e agnoscit[ur] o[mn]i[um] f[or]m[is] q[ue]st[i]o[n]e[m] e[ss]e
cognoscit[ur] e[ss]e a re aliu[m] de silit[ur] cu[m]
go cognoscit[ur] d[ic]it[ur] sit p[ro]p[ri]et[ate] p[ro]p[ri]et[ate]
no[n] in q[ue]st[i]o[n]e[m] cognoscit[ur] e[ss]e sit de f[or]m[is]
gula[m] h[oc] q[ue]st[i]o[n]e[m] h[oc] p[ro]p[ri]et[ate] p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur]
act[us] sit de p[ro]p[ri]et[ate] a re p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur]
tina e[ss]e sit a re p[ro]p[ri]et[ate] de p[ro]p[ri]et[ate]
ab o[mn]i[um] cognoscit[ur] h[oc] in m[un]do
e[ss]e p[ro]p[ri]et[ate] q[ue]st[i]o[n]e[m] act[us] d[ic]it[ur] agnoscit[ur] o[mn]i[um]
qui e[ss]e a re ab alio e[ss]e p[ro]p[ri]et[ate]
e[ss]e sit de p[ro]p[ri]et[ate] a re p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur]
e[ss]e d[ic]it[ur] q[ue]st[i]o[n]e[m] agnoscit[ur] singule[rum] q[ue]st[i]o[n]e[m]
e[ss]e p[ro]p[ri]et[ate] p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur] in m[un]do
quo e[ss]e cognoscit[ur] e[ss]e a re h[oc] d[ic]it[ur]
t[er]m[in]o de q[ue]st[i]o[n]e[m] p[ro]p[ri]et[ate] re p[ro]p[ri]et[ate] d[ic]it[ur]
t[er]m[in]o aliu[m] a re q[ue]st[i]o[n]e[m] e[ss]e a re
e[ss]e d[ic]it[ur] in m[un]do p[ro]p[ri]et[ate] go no[n] agnoscit[ur]
e[ss]e a re in m[un]do de p[ro]p[ri]et[ate] sit in m[un]do
singule[rum] h[oc] q[ue]st[i]o[n]e[m] d[ic]it[ur] h[oc] p[ro]p[ri]et[ate]
q[ue]st[i]o[n]e[m] tu[m] cognoscit[ur] a re p[ro]p[ri]et[ate]
agnoscit[ur] q[ue]st[i]o[n]e[m] a re q[ue]st[i]o[n]e[m] sit in m[un]do
agnoscit[ur] a re ad d[ic]it[ur] sit agnoscit[ur]
p[ro]p[ri]et[ate] cognoscit[ur] a re d[ic]it[ur] in m[un]do
p[ro]p[ri]et[ate] e[ss]e a re e[ss]e p[ro]p[ri]et[ate] p[ro]p[ri]et[ate]
h[oc] p[ro]p[ri]et[ate] a re singule[rum] in m[un]do p[ro]p[ri]et[ate]
agnoscit[ur] p[ro]p[ri]et[ate] e[ss]e agnoscit[ur]
nu[m]ero in m[un]do cognoscit[ur] a re d[ic]it[ur]
p[ro]p[ri]et[ate] in m[un]do e[ss]e a re d[ic]it[ur] h[oc]
sit q[ue]st[i]o[n]e[m] a re in m[un]do a re
d[ic]it[ur] ad p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur] in m[un]do
go de q[ue]st[i]o[n]e[m] singula[m] no[n] agnoscit[ur]
e[ss]e in m[un]do p[ro]p[ri]et[ate] agnoscit[ur] e[ss]e p[ro]p[ri]et[ate]
nu[m]ero in m[un]do h[oc] a re f[or]m[is] i[n] ma
gina[n]t[ur] e[ss]e a re p[ro]p[ri]et[ate] a re q[ue]st[i]o[n]e[m]
absurdu[m] p[ro]p[ri]et[ate] d[ic]it[ur] p[ro]p[ri]et[ate] a re
go q[ue]st[i]o[n]e[m] sit p[ro]p[ri]et[ate] p[ro]p[ri]et[ate] e[ss]e sit
h[oc] p[ro]p[ri]et[ate] e[ss]e a re ad p[ro]p[ri]et[ate]
singula[m] in m[un]do sit a re e[ss]e a re
e[ss]e ad agnoscit[ur] e[ss]e a re
p[ro]p[ri]et[ate] d[ic]it[ur] e[ss]e a re agnoscit[ur]
de re p[ro]p[ri]et[ate] d[ic]it[ur] a re h[oc]
e[ss]e in m[un]do e[ss]e a re ab in m[un]do

res agit int^{tu} in magis do p
pubi ssm/ma at pp^r debili
tate sui eegre ei po^r ens tm
no po^r ee pncip^r ag^r edictio
res que agit i^r diam mram
agit i^r p^r form^r vñ simili
vñ q^r m^r p^r m^r i^r p^r p^r quosda
grad^r dep^rat^r a^r ad m^r t^r
ptingit et tñ simili do fare
Et simili do in q^r et me^r t^r d^ro
et ma^r r^r res at^r sue forte
sue debile ee p^r t^r ap^ret h^r ac
no h^r e^r d^r a deo t^r h^r simili do
om^ris v^r et deo ex^r p^r t^r q^r res
i^r a deo ee p^r t^r ap^rat vñ p^r t^r do
t^r mal^r a^r q^r et deo no sol^r est
simili do fare h^r m^r et q^r ad h^r e^r
q^r ad q^r nosc^r a^r requ^rit q^r p^r t^r r^r
tudo e^r q^r sit i^r q^r nosc^r et t^r no
at q^r sit p^r m^r o^r quo e^r t^r v^r
inde e^r q^r sit i^r m^r o^r no q^r nosc^r
singula a^r q^r nosc^r q^r nosc^r ex
ma^r depend^r et q^r no e^r i^r co^r p^r
militudo m^r e^r no at^r h^r p^r t^r q^r sit
militudo sit i^r co^r m^r mal^r t^r e^r
h^r m^r et q^r d^r m^r q^r sit i^r simili do h^r e^r
m^r e^r q^r m^r u^r b^r i^r mal^r p^r t^r f^r m^r a^r
cog^r nosc^r et ad p^r m^r q^r ad h^r e^r q^r
m^r et q^r m^r e^r u^r b^r q^r e^r p^r t^r ap^rat q^r a^r
m^r a^r h^r e^r q^r nosc^r a^r acc^r p^r t^r a^r
v^r e^r p^r t^r i^r o^r n^r e^r mal^r v^r e^r p^r t^r n^r
silitudo m^r e^r ee p^r t^r p^r t^r p^r t^r hoc
singula no cognoscit p^r t^r q^r
at e^r t^r de m^r t^r d^r o^r n^r e^r d^r o^r n^r e^r
Et d^r m^r q^r ad h^r e^r q^r p^r t^r m^r a^r g^r i^r a^r p^r t^r
vires a^r g^r i^r a^r b^r aff^r i^r p^r e^r cor^r l^r
Et no silitudo m^r v^r e^r p^r t^r p^r t^r m^r
e^r u^r b^r mal^r i^r c^r u^r m^r l^r b^r c^r o^r d^r i^r a^r b^r
q^r m^r u^r b^r a^r b^r f^r m^r a^r v^r e^r q^r p^r t^r m^r
cog^r nosc^r et q^r a^r t^r e^r de m^r t^r d^r o^r
t^r i^r o^r n^r e^r Et d^r m^r q^r ad h^r e^r q^r ex
t^r m^r o^r de p^r t^r i^r o^r n^r b^r c^r o^r t^r i^r g^r i^r t^r q^r
t^r m^r a^r l^r d^r v^r e^r p^r t^r i^r a^r f^r o^r q^r no silit
ad h^r e^r q^r singula no ag^r nosc^r a^r
h^r ex p^r t^r i^r a^r h^r a^r c^r o^r i^r b^r c^r o^r t^r i^r g^r i^r t^r

q^r simili do in^{tu} in^{tu} no^r t^r i^r p^r a^r
h^r forme t^r i^r n^r t^r i^r o^r n^r o^r silit
Et d^r m^r q^r ad h^r e^r q^r o^r m^r i^r b^r no^r t^r h^r e^r
de g^r i^r e^r b^r o^r a^r o^r p^r t^r h^r p^r a^r c^r i^r b^r
c^r o^r t^r i^r g^r i^r t^r q^r no^r t^r i^r q^r u^r o^r r^r u^r d^r a^r
n^r i^r l^r i^r u^r m^r a^r l^r a^r f^r i^r t^r u^r t^r ex p^r o^r q^r e^r
a^r c^r t^r o^r t^r u^r r^r p^r i^r b^r a^r c^r t^r o^r q^r a^r l^r i^r c^r o^r t^r h^r
h^r q^r u^r e^r d^r a^r f^r a^r c^r i^r e^r p^r h^r i^r b^r i^r t^r o^r d^r e^r p^r
h^r e^r p^r p^r q^r u^r a^r s^r d^r a^r s^r c^r i^r a^r b^r a^r l^r i^r q^r a^r
a^r m^r e^r l^r i^r o^r i^r b^r v^r e^r t^r v^r a^r h^r i^r t^r e^r q^r i^r
p^r e^r b^r o^r n^r u^r e^r f^r i^r c^r i^r a^r c^r i^r m^r m^r o^r t^r i^r
c^r u^r i^r d^r e^r o^r c^r o^r t^r i^r g^r i^r t^r d^r u^r o^r p^r t^r e^r d^r a^r
v^r d^r d^r m^r q^r ad h^r e^r q^r m^r o^r i^r b^r no^r v^r e^r q^r u^r d^r
similitudo q^r f^r o^r m^r i^r t^r i^r n^r a^r
h^r similitudo v^r e^r p^r t^r i^r a^r c^r o^r i^r b^r t^r i^r n^r
h^r e^r p^r p^r t^r a^r n^r a^r a^r u^r r^r a^r d^r u^r c^r i^r m^r i^r
m^r e^r m^r o^r i^r a^r l^r i^r c^r o^r h^r o^r i^r b^r v^r o^r a^r c^r
p^r e^r d^r i^r t^r a^r c^r s^r i^r s^r i^r l^r i^r t^r u^r d^r o^r q^r f^r o^r t^r e^r
h^r e^r ad h^r e^r q^r m^r o^r i^r b^r v^r e^r q^r u^r i^r r^r e^r
Et d^r m^r q^r ad h^r e^r q^r p^r p^r t^r i^r g^r i^r t^r q^r u^r i^r c^r o^r i^r b^r
c^r o^r s^r i^r t^r i^r t^r h^r e^r p^r t^r c^r o^r g^r i^r t^r a^r v^r e^r q^r
e^r e^r e^r o^r m^r o^r q^r e^r n^r o^r u^r t^r m^r o^r q^r u^r
q^r u^r i^r t^r e^r s^r i^r t^r c^r o^r g^r i^r t^r e^r t^r e^r s^r i^r c^r
s^r e^r p^r e^r d^r m^r e^r d^r v^r i^r d^r d^r m^r q^r
a^r p^r p^r t^r i^r c^r o^r q^r u^r i^r t^r a^r d^r q^r u^r i^r t^r e^r t^r e^r
q^r q^r u^r i^r c^r o^r m^r f^r a^r t^r n^r o^r a^r m^r e^r l^r i^r d^r a^r
p^r m^r o^r i^r y^r d^r e^r m^r p^r t^r e^r p^r m^r o^r d^r
v^r e^r p^r t^r i^r a^r c^r o^r i^r b^r v^r i^r n^r o^r d^r q^r s^r i^r t^r
i^r d^r c^r o^r g^r i^r t^r e^r s^r i^r t^r c^r o^r g^r i^r t^r i^r
Et d^r v^r i^r d^r d^r m^r q^r v^r o^r i^r p^r e^r d^r i^r c^r t^r
s^r i^r s^r i^r l^r i^r t^r u^r d^r o^r q^r d^r e^r q^r q^r u^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r
e^r e^r t^r i^r a^r q^r u^r i^r b^r q^r u^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r i^r t^r
p^r a^r c^r o^r q^r u^r i^r t^r b^r o^r n^r s^r i^r c^r i^r t^r e^r d^r a^r v^r o^r
d^r d^r m^r q^r i^r d^r s^r i^r d^r u^r o^r p^r t^r e^r e^r c^r o^r e^r
t^r p^r p^r t^r i^r n^r q^r u^r a^r l^r i^r d^r a^r t^r e^r c^r i^r d^r i^r a^r
p^r q^r u^r a^r d^r e^r q^r c^r o^r g^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r i^r t^r o^r i^r a^r
s^r i^r s^r i^r l^r i^r t^r u^r d^r o^r c^r o^r i^r b^r o^r m^r y^r e^r e^r t^r i^r
p^r a^r s^r i^r l^r i^r t^r u^r d^r o^r e^r x^r p^r o^r i^r t^r u^r t^r e^r t^r
Et d^r v^r o^r d^r d^r m^r q^r p^r m^r p^r t^r i^r c^r o^r l^r i^r a^r d^r u^r e^r
m^r e^r d^r i^r n^r s^r s^r u^r b^r q^r q^r u^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r i^r t^r q^r e^r
l^r i^r m^r e^r t^r h^r e^r m^r o^r u^r o^r d^r e^r t^r i^r n^r a^r v^r i^r s^r a^r
a^r d^r a^r l^r i^r c^r o^r d^r e^r t^r i^r n^r a^r t^r i^r o^r b^r i^r n^r y^r t^r
a^r m^r e^r d^r i^r n^r q^r q^r u^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r i^r t^r o^r
v^r e^r q^r u^r i^r t^r e^r s^r i^r c^r i^r t^r e^r m^r o^r d^r e^r t^r i^r n^r a^r
m^r i^r s^r a^r d^r s^r p^r i^r a^r l^r e^r o^r b^r i^r n^r y^r e^r c^r i^r t^r a^r

Non oquit nos de q sciat
infinitatū q nō pnt d
augā xij de ci di q q scit fa
etis cōphēsiōe finitū sū infi
nitū q infinitū fin nō p
sū infinitū deo nescit. Sz
dico q de q scit infinitatē
at scia nesciois Sz q ois scia
p fca cōphendit p qū finit
id q scit sū sic scia nesciois
do ē p fca ita scia simplici
noticie q o scit nō p tē m f
nitore ita n scia simplici not
p q q de q q nō scit p m f
q q scit sū q q m f m f
di q q q de q q scit p
scia nesciois q p scia nesciois
ois nescit infinita q nō
scit nescit p o m q q q a

Deo vñe b i deo st & st actu
i eo sig^o infinita scilicet a deo
infinito vñe bñe actu ipso
q^u in imp^ogle p^o q^u deo st
p^o f^o e cognoscat hñch p^o f^o e
agnoscat n^o agnoscit agnoscat
p^o f^o e uñ ad ultia vergo
p^o f^o e deo agnoscat quodam
p^o f^o e i hñ infinitu n^o p^o f^o e
p^o f^o e iñ a f^o e iñ ab iñ f^o e
p^o f^o e deo infinita n^o agnoscat
p^o f^o e iñ uñ aliq^u suo
iñ f^o e iñ hñ deo agnoscit
noscat iñe g^o deo iñ f^o e
ab eo agnoscat n^o p^o f^o e iñ
de iñ infinitu p^o f^o e iñ iñ
finita hñ e n^o p^o f^o e iñ
iñ f^o e iñ iñ p^o f^o e iñ p^o f^o e
g^o deo de iñ e iñ infinitu
p^o f^o e repugnat diff^o iñ f^o e
n^o p^o f^o e iñ infinitu attribui hñ
agnoscit repugnat diff^o iñ
infinitu q^u iñ infinitu e q^u iñ
actip^o e iñ p^o f^o e ad ult^o accipe
ut d^o iñ p^o f^o e iñ d^o iñ q^u iñ
o^u agnoscat accipit ple
ne agnoscat q^u ad e q^u agnoscat
p^o f^o e p^o f^o e diff^o iñ infinitu
pugnat q^u plene cognoscat
iñ g^o deo deo agnoscat ple
ne agnoscat deo infinitu cog
noscat p^o f^o e iñ de iñ iñ
f^o e iñ hñ iñ n^o p^o f^o e aliq^u
iñ iñ infinitu n^o cad^o p^o f^o e
f^o e deo p^o f^o e ad e iñ f^o e
iñ f^o e deo de iñ iñ q^u iñ
Sigo deo agnoscat iñ infinitu
p^o f^o e q^u iñ e q^u iñ f^o e
ipm^o q^u iñ imp^ogle q^u iñ iñ
iñ iñ iñ iñ iñ iñ g^o deo
n^o agnoscat iñ iñ Sigo
d^o aug^o q^u de iñ de iñ q^u iñ
iñ iñ iñ iñ iñ iñ iñ
n^o e iñ iñ iñ iñ iñ iñ
n^o e iñ iñ p^o f^o e deo iñ f^o e
iñ iñ iñ q^u p^o f^o e f^o e
hñ deo p^o f^o e iñ iñ p^o f^o e
f^o e iñ iñ p^o f^o e iñ iñ ad

at p p s q m t e s m a n e e t f i t a
z s i l d e d e q u a t u q a l i a f o r
c o r p u s m f i n i t u g r o m i s f o r
r e c e p t a t a l i q m a f i n i t a d
m o y r e c i p i e t z i t a n o h e
m t e s i o n f i n i t a m f i t u a t
s i c r e p u g t q g n o c o r i t a c t
r e p u g t t u s i c o r d u s i n f i n i t u e m
u t o g s i n t u s i u p t u l g t n
s i a d m o u e d s u p m f i n i t u
n o p v i a m f i n i t a f i l e t u s
p o t i d s i c q e m f i t u l o g i t u
e l a t i t u f i n i t u p t p t u s u r
l a t i t u f i n o l o g i t u z a t s i
a l i q m f i n i t u g g n o s c a p v i a
p q u a e m f i n i t u n o o p f e e g
n o s c i p t i a t q o s t a t p v i a
f i n i t a p o p f e e g g n o s c a p o t i d
q e m m f i n i t u v o c o n g r u i t
q u i t s i p h m i s p h r o m i s a t
q u i t a s d e s i n v o e h e o r d i e z
p r i n s e q t u o m f i n i t u p m o y
m f i n i t u g g n o s c i q u a p p h e d i
p o p q p t e p u s i s i c m o y m d
d e a t g g n o s c e c o r q a l b u n o o
g g n o s t e p o t i d i p m p f e e g
a l b e d i n t e e g s i a t c o g s c a t
m m a l b e d i n i s u t c o r p e i t a t e
q u e m e n i t c o r e m f i n i t o
s i c g g n o s c e t m f i n i t u p f e
q u y a d o m s p r e s e q n o t y
p v i a m f i n i t a t p o l e z u t
m e t q m d q u o d a m f i n i t u
q t i n u m p f e e g g n o s c a t s i
m f i t a d i s c e n o o r o q u o p t
p v i a d i s p o n y u n l t a g g s c d
e m d e e q s i n d a d z q s i d a d
o z q r u m p q a l t i y g g n o s c a t
z i t a q u i t e d i s c r e t a p v i a
q u i t p o t i n u e g g n o s c a t v n
s i g g n o s c e t m f i t a m u l t i t u
t a c t u s e q u e t q g g n o s c e t i n
f i n i t u p v i a m m f i t a q e s t
i m p g l e s i d i n g m e t p v i a

s p e m g g n o s c i t o m n i a v n s t e
m o m e n t u e e g g n o c d d e
o m n i b z n o g g n o s c i t m l t e z
f o r d m e p r i m u l t i t u z b z p e
m f i n i t a m l t i n u z g g n o s c e
n o p v i a m f i t u s i e m p v i a
m f i n i t u g g n o s c e t u t a c a p e t
p t e m l t i n u p q p t e m u g m
v e n i e t a d f i n e p u n o p f e
g g n o s c e t v n d e d o f i m p q
d e g c o g n o s c i t a c t u m f i t a
a b p o t e n e p a f i t a a d e q u e
m t u i e g s i t i p e a s e g g n o s c
f i n i t u a d e q u a t q e e n c i a
t m f i n i t u c a t e f i n i t a q u i n t e
s i n e s i c a l b e d o t c o r m f i t o
e s t e n a t d d e m f i t a t o m b z
m o i s e s f i c o r a m f i t a s t d e o
f i n i t a z e t o p h e s i a a b i p a
d i d p m i d d o q s i b e d d f i n i t u
a s t e r e q s o l e q m e t u s c i e t
n o e x p r e d i t u t a d e q s i t e o t
m t u s i c i e t s i c e m b t e d d
m t u s i c i e t p m o y f i n i t u e
i n g e n s h e a c c i d d e m f i t o q
n o p v i a m f i n i t u s i c i e t d d z y
d d q s i a s m p n o r i e t v i s i
o m n i b z d r a m i m p t a t e x
p t e s i c i e t s i c o l u e x p t e r e s
f a t e d d e m f i t a m f i o i s i d o
a d f i n i t u z m i g c o r t q r e s
e x p t e p o r a s i n t u e v n s i a z
m f i o i s d e g s c l e n o d d d q s
e x p m i g t e d p u c i a t p h a
u l f u t a s i a s m p n o r i e t
u t s p t u e e c o r o q u s e n
e u t u f i n e n a l l o s i c i d e g
i s t a t u l a v n o e x p t e s i c
q d e g m f i t a n o m i d e a t s i e x
p t e p o r a s i n i s i b l y q u o s f i n e
f i c e p o n e n m f i t a n t a c t u
u l f u t u p o u l d u d e g e a c o g
n o s c e t s c i a m f i o i s d d z y d d
q p p e e q u i d a c o r s i g g n o s c
v i s i o i s a d i m m a l e c o g n i t o m

hinc at. hinc et d. methare
In talibz at locutionibz p. d. fac
sunt et t. rebz reptas d. fa
e. m. d. v. v. n. p. h. i. c. t. aliq.
omne d. m. a. s. c. i. a. n. i. s. i. o. z. d. i. y.
aliquid p. l. a. i. l. l. a. g. e. p. u. c. i. n.
p. t. i. o. r. p. t. f. u. t. o. r. p. e. t. d. g. y. d. d. y.
q. i. p. e. d. e. q. p. s. i. a. c. e. m. e. s. i. l. d. o.
m. o. m. y. z. p. a. v. n. i. g. c. q. q. v. n. i.
d. e. o. n. o. d. u. r. e. p. l. e. s. v. o. b. i. n. i.
i. s. i. d. i. u. s. o. b. r. e. d. g. e. q. a. d. d. i. s. a. s.
c. a. t. a. b. q. u. i. q. u. i. d. v. e. t. q. s. t. v. e. l. a. s.
v. o. i. s. t. u. n. o. a. t. e. m. g. e. n. s. v. e.
l. o. n. e. s. v. o. i. s. m. u. l. t. i. p. l. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e.
u. t. a. n. i. q. d. i. m. e. t. h. s. u. a. d. d. p.
d. d. y. p. t. i. s. i. c. o. m. p. t. a. t. m. a. t. u.
d. e. v. n. o. i. a. d. t. q. d. e. q. u. o. d. y. s. t.
v. e. d. a. g. g. n. o. s. c. i. t. o. b. p. r. e. s. m. f. i. t. i.
s. u. e. q. t. i. m. i. s. u. e. d. i. s. t. i. s. v. n. o.
s. u. m. p. t. i. u. t. u. l. t. i. p. l. i. c. i. t. a. t. i. o. n. e.
q. u. o. s. a. t. i. t. i. n. i. s. i. t. u. m. n. o. l. d. o.
p. t. i. s. i. t. e. l. d. o. n. y. d. i. s. i. a. t. a. d. p. y.
d. v. i. d. d. y. q. v. o. i. a. p. r. e. t. d. e. m. f. i. t. o.
p. u. a. t. i. e. d. e. q. p. o. l. i. i. q. u. i. t. a. b. y.
i. n. o. m. i. e. t. o. m. e. e. m. p. u. a. t. i. e. d. o. n. y.
e. m. p. f. e. m. n. o. a. t. p. r. e. d. d. e. m. f. i.
m. i. t. o. n. e. g. a. t. i. e. d. e. d. q. u. o. d. d. i. n. f. i.
m. i. t. o. d. i. h. e. m. p. f. i. g. e. n. t. a. l. i. q.
p. u. e. d. i. m. e. t. h. s. u. a. d. d. y. q. v. o. i. a.
p. b. a. t. q. y. m. f. i. n. i. t. u. g. g. s. a. u. o. p. t.
q. u. i. a. i. n. f. i. n. i. t. i. q. q. u. i. n. i. q. p. t. e.
q. u. i. t. i. b. e. q. a. c. c. e. p. t. o. n. i. g. a. t. i. o. n. e.
m. e. s. u. r. e. p. p. e. i. t. a. d. a. c. c. e. p. t. e. d. e.
i. p. o. s. i. d. e. q. u. o. h. i. t. o. g. g. n. o. s. c. i. t.
i. n. f. i. n. i. t. u. t. i. t. i. o. a. t. d. e. p. t. e. i.
p. t. e. d. d. y. p. d. d. y. q. d. q. e. m. f. i. t. u.
q. u. i. t. i. t. h. e. e. s. u. n. t. u. n. t. d. a. n. e.
t. s. h. e. d. i. n. a. s. c. i. a. p. t. e. t. m. f. i. t. i.
m. e. s. a. d. d. y. d. d. y. q. v. o. i. a. m. e. s. a.
c. o. i. s. c. o. s. i. t. i. b. e. q. p. f. i. a. t. e. t. i. d. o.
d. e. q. u. i. t. e. a. l. i. c. q. d. e. d. i. n. a. t. a.
s. i. c. q. d. e. q. u. i. t. u. n. d. g. g. n. o. s. c. i. t.
u. t. s. i. a. t. a. l. i. q. u. i. e. q. u. i. t. i. e. m. d. e.
e. m. a. t. a. q. u. e. d. a. n. o. h. e. v. n. o. r. e.
p. u. g. t. v. o. i. m. f. i. t. a. q. a. d. e. o. s. i. a. t.

Derimo fuit q. s. i. t. u. m. i. d. e. t.
v. n. d. e. q. p. o. s. s. e. f. a. c. e. m. f. i. t. a.
e. t. u. i. q. v. o. e. b. e. m. i. n. e. t. e. d. i. n. a.
e. x. p. t. e. s. s. e. f. e. m. e. v. i. n. u. n. d. a.
i. m. p. e. d. t. a. l. i. a. a. p. i. a. a. c. t. i. o. n. e.
c. u. g. s. u. n. t. i. n. f. i. n. i. t. e. v. o. b. i. n. i. g. e.
d. i. n. a. p. u. t. e. x. e. i. b. e. t. e. q. u. i. d. i. n. i.
e. f. f. e. n. s. d. i. n. a. p. o. e. x. o. r. p. i. e. n. t. e.
p. o. p. a. t. o. r. i. m. f. i. n. i. t. u. g. g. e. t.
p. o. m. c. a. t. e. s. s. d. e. p. p. c. a. t. i. e. e. s. t.
u. e. p. d. u. c. a. m. f. i. n. i. t. a. s. i. c. u. e.
p. o. d. e. q. p. e. s. i. l. p. d. u. c. i. t. i. n. f. i. n. i. t. a.
p. o. s. s. u. t. e. p. o. q. u. o. r. e. d. u. c. i. t. a. d.
a. c. t. u. m. m. a. p. o. s. i. a. d. a. c. t. u. d. d. u. c. i. u.
p. o. s. s. i. t. s. i. p. o. d. e. m. f. i. n. i. t. o. r. p. e.
p. o. s. s. u. t. e. t. t. p. o. d. p. o. s. s. e. t.
a. c. t. u. s. a. c. e. m. f. i. t. a. s. i. c. q. e. q.
s. i. t. d. y. d. e. a. e. e. x. o. m. p. l. a. r. v. n. i.
q. u. a. l. i. s. i. t. s. i. n. o. p. u. t. u. a. l. d.
e. m. f. i. t. a. t. u. a. n. s. i. t. u. t. i. a. g. o.
t. d. e. o. i. s. f. i. n. i. t. o. r. p. n. o. e. i. t. y. d. e. a.
s. i. d. e. q. u. i. p. t. e. p. a. r. i. u. p. y. d. e. a.
p. o. d. e. q. u. o. p. t. e. p. a. r. i. i. n. f. i. n. i. t. a.
p. o. u. d. d. e. q. a. r. e. v. e. b. i. t. n. o. m. i.
e. x. p. t. e. c. a. n. t. p. o. s. i. e. x. p. t. e.
c. a. t. u. r. e. t. i. n. v. n. i. h. i. d. i. n. e. e. d. i. n.
c. a. r. e. v. e. b. q. v. e. b. e. x. a. d. i. c. e. a. d. d.
g. o. e. a. d. v. e. s. d. i. n. p. o. s. s. e. c. a. r. e. v. e. b.
i. d. e. q. v. o. d. e. p. o. s. s. e. e. x. p. t. e. i. c. e.
a. d. e. o. s. i. v. e. b. i. n. f. i. t. u. n. o. p. u. t. f. i.
q. u. o. e. i. c. a. t. a. p. o. a. d. a. c. t. u. m.
f. i. n. i. t. u. g. o. n. d. e. q. p. e. m. f. i. t. a. a. c.
t. u. f. a. c. e. s. i. t. d. d. y. q. d. u. p. i. n. e. i.
i. n. f. i. n. i. t. i. d. i. s. t. i. c. t. o. v. n. o. b. d. i. s. t. i. g.
p. p. o. m. z. a. c. t. u. t. d. i. n. f. i. t. u. p. o.
q. p. p. s. u. r. e. s. s. i. o. e. q. s. i. t. u. t. i.
q. u. o. n. e. c. o. r. p. e. t. d. t. o. n. e. q. i. m. i.
t. q. u. i. g. o. i. b. e. p. o. a. d. i. n. f. i. n. i. t. u.
p. v. n. o. p. q. a. d. a. c. c. e. p. t. o. a. c. t. u. a. t.
i. n. f. i. n. i. t. u. p. o. s. i. p. o. n. e. g. l. i. n. e. a.
d. i. n. i. b. c. a. r. e. t. e. l. l. i. o. d. i. s. t. i. n. g. t.
i. n. f. i. n. i. t. u. p. s. e. t. p. a. c. t. u. s. e. q. d. i. s.
t. i. c. t. o. i. s. m. e. q. h. e. n. o. p. z. i. n. f. i. t. i.
e. m. v. o. n. t. d. a. n. e. q. u. i. t. a. g. g. n. u. t.
q. u. i. t. a. s. a. t. p. p. q. d. d. e. d. i. s. t. a.
q. u. i. t. e. q. d. e. g. t. i. n. u. a. e. t. i. d. a. d.

videndū quālibet sit p se t p ac
ad eū m f m tū cōstāndū est
q multū dō quāq requir p se
quāq uō p actū b tū p se qd
m f m tū dō requir uō p se i cōst
ordinatōz effcūz sūoz vūit
hē dependētia cōnle ad ad
sicut aīa mōz calare nālē
quomouē nēruit mōculū
quāq mouē mānq q mouēt
saculū quomō lapis m hūz
em qbz postior p se dependet
a quāq p se cū. S p actūz
multū dō tūemē q tōmāq
tūmū cōtūmē qī lōcō vūz
pōmūz m dūmū p se bnt sūmē
sit vūa sūmē mūltā sūmē
pāucōrā sūc sūc dīfūctōr sūc
dōmū tēq sūc dē p lēd sūc
cōsūmā sūc nēq mūltā sūc
vūmū nō requir ad sūc cōmū
dōmū q p actūz ex h q vūa
nō p se p dūmū nō dūc ad ad
dōmū quōmūq pōnā vūa
vūa cōz hē dependētia ad
aliā sūc qū mūltā dō requir
bā p se sūc qd dē m f m tū vā
vūc opionēz pōmū sūc cōdā
cūm dūmū p hī pōmū m f m tū
i actū nō sūc p actūz sūc p se
vōlētēz q m f m tū nō est
dē nō tē q q pōc bāt p hī
vūc p se sūc cōdā m f m tū pōc
bāt sūc hāc opionē p hī vūc
tē m f m tū p hī pōc dīfūctōr
az p se sequēz cōcēssūmē
q m f m tū p se mūmū nō p se
nūc i actū nūc pō q nō ē pōlē
q ad cōnle dependeat ad
m f m tū sūc cū cōcēssūmū
cōp lē sūc m f m tū p actūz pō
sūc nūc nō sūc cōcēssūmū pō
vūc alq azel i sūc m f m tū cōdā
pōc aīas hūas a cōz sūc pā.
tas cōm f m tū q h sūc p m se

q h q mūndū sūc p m est cūq
nēq mūndū sūc p m q q
āimāz ad mūltā cōnle cōdā
dependētia vūc mūltā cōdā
āimāz nō mēn m f m tū nō p
actūz cōm dūmū pōmū q
m f m tū actū nō p se p ac
cōdēz cō p se sūc sūc m f m tū pō
qī sūc cōnle cōdā sūc nō dūc
p hī tē h cōp cōmē cūq mūndū
sūc h q m f m tū cōcēssūmū
pōmū p se cōdā m f m tū dūc
i actū cōcēssūmū vūc pōmū m f m tū
ex h q pō q m f m tū cōcēssūmū
ad ad sūc mōmū vūc pōmū tū
āgūlo p hī bēd nō q dūmū q
sūc p hī mūltā sūc sūc m f m tū
actū pōmū sūc sūc m f m tū sūc
opionēz sūc cōnle pōmū sūc
pōc dē alq alq q pā vūc
m f m tū dē cō q dē p se sūc
m f m tū actū cōcēssūmū sūc
vūc pōmū m f m tū sūc sūc vūc
cūc dē q h sūc cōnle p se sūc
sūc hōmē cōcēssūmū m f m tū q
h cōcēssūmū sūc cōcēssūmū
actū vūc pōmū m f m tū sūc
sūc nūc q m f m tū cōcēssūmū
cōcēssūmū sūc alq vūc q d
pūc dūc aīa āgūndū p se
mūndū ad pūc q dūc vūc sūc
tūc dūmū nō pōmū sūc
cōcēssūmū q sūc dē cōcēssūmū
mō qūc pāc vūc cōcēssūmū
qūmū sūc m f m tū cōcēssūmū
vūc cōcēssūmū pōmū sūc
dē cōcēssūmū sūc q sūc sūc
i actū sūc sūc cōcēssūmū p hī
tūc vūc m f m tū q sūc m f m tū
dūmū nō pōmū sūc cōcēssūmū
ōmū sūc sūc sūc cōcēssūmū
cōcēssūmū actū ad sūc dūc
ūc cōcēssūmū dūc nō pōmū sūc
vūc cōcēssūmū dē sūc cōcēssūmū
cōcēssūmū nō pōmū sūc q dūc

no pte qd deo possit. Alio ex
eo qd qd tate unipgle dicitur
quidam repugnacionem continet
th sion creatur sic n deo e
paleut conditioa cessit de
talibz eit infinitu et actu
si ee actu voinfinitu pugna
Ad m d qd frust eq no pte
git fine ad que eut dicitur
phit vno ex qd pno redu
tit ad actu no d d ee frust
infinitu effus equitipe
actq dinq ab ea exus e po
finis nq at dicitur pte effus
e finis pignu actq e qd d q
ab eoz id ro no pte ad pnd
q obia i qm d d q qm m b
fing no possit ee infinita
finit pnt tnf qz ee infinita
no consistit i se eudo pte
eagte i fnt dies et agon
ut i p pnd d d tuse qd deo
solat pte face qn ali fnt
idea em si p dcam assigna
acapi i p p dca qm m qe
ex qd de d m a ad m a note
ad actu pte at de quo te pua
mlta alia fac qm q ab ipo
decimata se ad m d d q
qm m b i tace n sit nouu
q e ex pte tate t t r a c o s
no n o solub mpt at pte qe
ex pte de pte em d m a a c o s
q e s u a e e n t c o n s t e f f m q
e i c a t a q u i e a c t i p e e e a d e o
v n o s e q d m p o s s e c a r e a d
i d s i t q d p o s s e c a r e a b i p o
alias anq m c a t a e t m b
c a r e p o t u s s i d c a t e p o p e r u
t e q e p o n e m m e n a v n q m
u i s p o c a t e n o s i t a d h q s i t
m f i t a a c t u n o e x q d v n o q d
d e q p o s s i t m f i t a a c t u f a c t
Quod e q u i n t r a c i a e q
u o c e p o t e d e d o t n o s

et m qd sic vbiuqz em e q u a s
v n i c o r a c o s u b a n a l o t e
a l i q s i m i l i t u d o s m e c a t u r a
t d i n u l l a p t e s i l i t u d o v n
n o p t e e a d c a e u t q s v n i
u o r a c o m u l s a n a l o a s i g o
n o y s i e d e d e o t n o s d r
h e i t e q u o c e t m p b o m e d i e
v s a p l d r c u i p d e m f e t d i n
q d i c a t u l l i s i m i l i s e e p t
p u b i c u q e s i l i d o i e a h q p a
s d e r a d c a t u r a n p t e e q p a
c u r a t a s i t f i n i t a s d e q i f i t q
g o n l l a p t e e s i l i d o e o r p t
i d q p q p u b i c u q e a l i q c o
p a c o l b i o z e e a l i q u a f a r m
q u e s m a g n u t m i g u e e q l i
a p l u b h e a t s h n o y p t d i c i
d e d o t c a t a c o q s i e e e t a d
d e o s i m p l i c i q g o m e p m e t
c a t u r a n o e a l i q q p a z i t a
n s i l i t u d o i n c o i t a b u e q u o
c a r d i s t m p m a i o r e d i s t a n
e o r p q u o r s u l l a e s i l i d o q u i
q u o r s e s i l i d o a s m e d i n t
c a t u r a e m f i n i t a d i s t a n
q z u l l a m a i o r e e p t e d q
p u e p m a i o r d i s t a n e c a t e
a d d i n q m e n t c a t i a d n o
e n s c u e n s c a t u n o e x c e d a t
n o e n s i d s q u i t s u e e n t e
q u o e m f i n i t a s e n t i z n o
e n t u l p t e e c o e n s e q u o c o z
t m u t d d i n m e t h u t p u t a
s i d q u o r a n q h o i e m a l i j
u o c e t n o h o i e m g o n d o
t c a t e p t a d e e c o e n s e q u o
p a n y p o m b a n a l o g f i t a
e q u l v n i p o t i d i f f i n i c o e
a l t i q s i e p o p b a t d i f f o n y
a c t u s s i a c t q i d i f f o e p e
u l a d i d p o t i d i f f o e n t u s q
s i c s a i r a b a l i s p o t i d i f f o e
s a m q d d e v i n a t c i b o

similitudine p[er] d[ic]tam n[on] collit
ad v. d[ic]t[ur] q[ue]nta n[on] entia d[ic]t[ur]
analo[gi]z q[ue]nta p[er] m[un]do end
c[on]s d[ic]t[ur] analo[gi]z ut p[er] i[st]u[m]
m[un]do v[er]u[m] d[ic]t[ur] q[ue]nta que
m[un]do catu[ra]t d[ic]t[ur] q[ue]nta analo[gi]
impedire n[on] p[er]t[ur] ad d[ic]t[ur] q[ue]
v[er]o l[ap]t[ur] de q[ue]nta analo[gi]z
accipit s[ed] de m[un]da hitu[ra]
v[er]u[m] ad al[ia] t[un]c em[un]oz q[ue]
v[er]u[m] i[st]u[m] diff[er]e[n]t[ia] al[ia] p[er]ona
s[ed] s[ed] i[st]u[m] diff[er]e[n]t[ia] accipit
ad v[er]u[m] i[st]u[m] diff[er]e[n]t[ia] duos ex
eo q[ue]nta d[ic]t[ur] p[er] h[un]t[ur] ad v[er]
s[ed] s[ed] i[st]u[m] diff[er]e[n]t[ia] q[ue]nta q[ue]
ad v[er]u[m] d[ic]t[ur] q[ue]nta m[un]do duas
p[er]s[on]as s[ed] i[st]u[m] maior[em] q[ue]nta
m[un]do accipit s[ed] i[st]u[m] m[un]do
ent n[on] n[on] m[un]do a[li]t[er] p[er]s[on]as
d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m] s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er] g[en]e[ra]t
q[ue]nta m[un]do catu[ra]t e[st] n[on] p[er]
equinoctiu[m] n[on] n[on] q[ue]nta s[ed]
accipit p[er]t[ur] e[st] m[un]do i[st]u[m] s[ed]
d[ic]t[ur] o[mn]i[um] a[li]t[er] g[en]e[ra]t m[un]do catu[ra]
v[er]u[m] n[on] e[st] equinoctiu[m] analo[gi]
ad v[er]u[m] d[ic]t[ur] q[ue]nta n[on] al[ia] m[un]do
n[on] ad signifi[ca]t[ur] s[ed] i[st]u[m] ex p[er]t[ur]
i[st]u[m] quo p[er]t[ur] i[st]u[m] a[li]t[er] v[er]u[m] s[ed]
ad signifi[ca]t[ur] i[st]u[m] q[ue]nta m[un]do
t[un]c n[on] al[ia] d[ic]t[ur] n[on] p[er]t[ur]
equinoctiu[m] d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m] n[on] s[ed] i[st]u[m] q[ue]
t[un]c catu[ra]t s[ed] i[st]u[m] q[ue]nta catu[ra]t
i[st]u[m] i[st]u[m] t[un]c n[on] o[mn]i[um] equinoctiu[m]
p[er]t[ur] d[ic]t[ur] d[ic]t[ur] d[ic]t[ur]
Quod e[st] q[ue]nta v[er]u[m] d[ic]t[ur] s[ed]
at singula futu[ra] g[en]e[ra]t
et m[un]do q[ue]nta n[on] e[st] m[un]do s[ed] i[st]u[m]
v[er]u[m] ut d[ic]t[ur] i[st]u[m] p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m]
t[un]c g[en]e[ra]t singula futu[ra] n[on] e[st]
i[st]u[m] ab d[ic]t[ur] m[un]da aut d[ic]t[ur] i[st]u[m]
p[er]t[ur] m[un]do g[en]e[ra]t d[ic]t[ur] h[un]t[ur] s[ed]
d[ic]t[ur] futu[ra] singula g[en]e[ra]t
p[er]t[ur] ad q[ue]nta s[ed] i[st]u[m] m[un]do e[st] p[er]
s[ed] i[st]u[m] ad d[ic]t[ur] q[ue]nta s[ed] i[st]u[m] con
t[un]c g[en]e[ra]t futu[ra] s[ed] i[st]u[m] m[un]do s[ed] i[st]u[m]

scia d[ic]t[ur] fallat[ur] g[en]e[ra]t m[un]do e[st] q[ue]
scia singula futu[ra] g[en]e[ra]t
p[er]t[ur] m[un]do d[ic]t[ur] q[ue]nta s[ed] i[st]u[m]
al[ia] futu[ra] g[en]e[ra]t s[ed] i[st]u[m] s[ed] i[st]u[m]
p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] g[en]e[ra]t p[er]t[ur] e[st]
t[un]c n[on] s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] n[on] e[st] p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m]
e[st] p[er]t[ur] g[en]e[ra]t m[un]do e[st] p[er]t[ur] n[on]
s[ed] i[st]u[m] g[en]e[ra]t p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m] e[st] m[un]do
d[ic]t[ur] a[li]t[er] s[ed] i[st]u[m] q[ue]nta g[en]e[ra]t
s[ed] i[st]u[m] p[er]t[ur] n[on] s[ed] i[st]u[m] h[un]t[ur] p[er]
n[on] d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m] al[ia] m[un]do g[en]e[ra]
s[ed] i[st]u[m] q[ue]nta s[ed] i[st]u[m] fallat[ur] g[en]e[ra]
e[st] m[un]do p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m]
s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] q[ue]nta g[en]e[ra]t s[ed] i[st]u[m]
d[ic]t[ur] e[st] m[un]do s[ed] i[st]u[m] q[ue]nta s[ed] i[st]u[m]
t[un]c g[en]e[ra]t n[on] e[st] m[un]do q[ue]nta d[ic]t[ur]
m[un]do s[ed] i[st]u[m] p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m] p[er]t[ur] n[on]
e[st] d[ic]t[ur] t[un]c ab eo d[ic]t[ur] n[on] e[st]
s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er] n[on] s[ed] i[st]u[m] e[st] m[un]do
e[st] s[ed] i[st]u[m] ab eo s[ed] i[st]u[m] e[st] ab eo d[ic]
t[un]c t[un]c p[er]t[ur] s[ed] i[st]u[m] p[er]t[ur] p[er]t[ur] e[st]
m[un]do d[ic]t[ur] n[on] e[st] m[un]do
i[st]u[m] e[st] q[ue]nta d[ic]t[ur] n[on] s[ed] i[st]u[m]
d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er] d[ic]t[ur] e[st] e[st]
s[ed] i[st]u[m] t[un]c g[en]e[ra]t n[on] e[st] e[st]
g[en]e[ra]t t[un]c g[en]e[ra]t s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er]
s[ed] i[st]u[m] q[ue]nta d[ic]t[ur] e[st] s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er]
n[on] e[st] e[st] n[on] m[un]do i[st]u[m] a[li]t[er]
ex p[er]t[ur] e[st] ex p[er]t[ur] d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m]
s[ed] i[st]u[m] s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] e[st] s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er]
n[on] e[st] e[st] n[on] e[st] a[li]t[er] d[ic]t[ur]
s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m] s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] e[st]
q[ue]nta s[ed] i[st]u[m] a[li]t[er] n[on] e[st] d[ic]t[ur] s[ed] i[st]u[m]
g[en]e[ra]t m[un]do p[er]t[ur] n[on] e[st] e[st]
ex p[er]t[ur] e[st] s[ed] i[st]u[m] p[er]t[ur] a[li]t[er]
q[ue]nta e[st] e[st] n[on] e[st] n[on] e[st] e[st]
m[un]do p[er]t[ur] e[st] de cot[ra]g[en]t[ur] s[ed] i[st]u[m]
e[st] n[on] e[st] d[ic]t[ur] n[on] e[st] q[ue]nta
e[st] p[er]t[ur] q[ue]nta e[st] de cot[ra]g[en]t[ur]
s[ed] i[st]u[m] d[ic]t[ur] e[st] e[st] s[ed] i[st]u[m] g[en]e[ra]t p[er]
m[un]do d[ic]t[ur] n[on] e[st] p[er]t[ur] a[li]t[er] d[ic]t[ur]
co[n]s[ed] i[st]u[m] e[st] m[un]do ab s[ed] i[st]u[m]
q[ue]nta e[st] m[un]do ab s[ed] i[st]u[m] s[ed] i[st]u[m]

codicem habet e vasi ad scitu a
deor dicitur cu go h' amos h' ree
scitu a deo sit absote nrm
go q' scitu e a deo nrm e abte
ee q' at h' sit nrm absote
h' e scitu a deo sit nrm
sit pbat h' e qda dnm de pto
z omne dnm de pto si e om
Enam q' q' fuit no pt no fu
isse h' e h' e absote nrm pce
et nrm e h' e q' deo sit
ab etno scit q' e scitisse
eum absote p' nrm q' sit
se h' e ad e sic se h' e ad nrm
h' fut a cotingem no hnt ee
go nrm e go no pt de eis
ee scia p' h' p' h' m' m' m' m'
quino m' nrm de nrm m' m'
m' h' fut nrm cotigeb e m' m'
ad nrm nrm e de nrm m' m'
nrm p' nrm suat ag' nrm p' de
eo scia e p' h' go de scit
li de scia e d' q' deo nrm q' sit
ex sequi h' e omia apud se h' e
et cotigeb nrm ex nrm e o' m' e
p' sit go p' nrm fut nrm q' sit
q' sit p' p' m' m' nrm nrm
pt q' sit aliq' cotigeb p' si
m' m' e nrm q' sit q' sit nrm
z deo q' sit o' m' p' m' m'
q' e sua e nrm go nrm m' m'
sit nrm nrm q' no p' sit aliq'
cotigeb q' sit z q' e q' p' de
am finit sigillat cordare
h' opa h' om' p' cotigeb nrm
dependat a h' argo fut
cotigeb q' sit deo p' o' e
nrm scit a deo h' e q' sit
e nrm q' refer ad dnm
q' m' m' nrm de h' e q' de
cop' go de cotigeb e scia
deo p' aug' d' q' deo sit m'
tabua m' m' h' e q' e ad
cotigeb q' m' m' q' q' sit

q' pt e e nrm go deo sit q' sit
m' m' m' p' deo cognoscat
res m' m' e e e e h' deo
nrm m' m' nrm q' sit e coti
g' m' m' go e nrm q' sit
q' e a q' sit p' h' deo q' sit
noscat res h' q' p' e e o' m'
nrm h' e q' dnm q' e q' sit
z m' m' h' p' e e m' m' p' e
m' m' e m' m' e q' sit
m' m' go m' q' sit deo q' sit
cop' o' m' m' m' m' m' p' sit
m' m' z m' m' e e q' sit
cotigeb h' cotigeb e o' m'
no h' e nrm p' sit e e nrm q' sit
noscat h' deo sit o' m' coti
q' m' m' e e e e e e e e
e o' m' go p' sit cotigeb
h' d' q' e h' e q' m' dnm de
e e e e e e e e e e e e
scia m' m' e e e e e e e e
scit m' m' dnm q' deo fut
cotigeb nrm q' sit h' nrm p'
e e q' h' nrm h' e p' m' d' h'
h' nrm q' sit e e e e e e
aliq' dnm q' deo o' m' fut
scia h' e h' e e e e e e
e e e e e e e e e e e
de e e h' e e e e p' p' h'
p' e e e e e e e e e e e
coti m' m' e e m' m' e e e
ponas ut p' m' m' m' m' m'
e e e e e e e e e e e e
tio d' e q' deo o' m' fut
q' sit nrm p' h' m' p' e
q' aliq' q' sit e e e e e
ad h' e e e e e e e e e
q' m' m' e e e e e e e e
noscat m' m' m' m' m' m'
e e p' h' e e e e e e e e
q' d' nrm q' sit e e e e e
e e e e e e e e e e e
e e e e e e e e e e e
q' m' m' e e e e e e e e
p' h' e e e e e e e e e

82

Et idcirco actus p[ro]p[ri]us qui p[ro]p[ri]us
antecedere deq[ue] sit p[er]uileg[us]
sit uic[us] q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m]
p[ro]p[ri]us sit c[on]tingere ex q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
ut q[ui]ntu[m] antecedere p[ro]p[ri]us sit ne
cessariu[m] Et idcirco alij c[on]cedu[n]t
s[um]p[er] q[ui] sit uic[us] p[ro]p[ri]us d[ic]u[n]t q[ui]
ex antecedere uic[us] abso[lu]te
no[n] o[ra]t q[ui] sequa[n]t q[ui]ntu[m] abso[lu]te
id q[ui]ntu[m] aut p[ro]p[ri]us e[st] p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m]
Si em[en] sit c[on]t[ra] remota p[ro]p[ri]us ne
cessitas eff[ic]it uic[us] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
figura[re] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
sit c[on]t[ra] uic[us] e[st] p[ro]p[ri]us arboru[m]
que e[st] e[st] eff[ic]it e[st] c[on]tingere q[ui]
c[on]t[ra] p[ro]p[ri]us e[st] varia f[ig]u[r]a
q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] v[ic]i
suff[ic]it q[ui]ntu[m] h[ic] no[n] e[st] p[ro]p[ri]us
t[ra]c[t]u[m] ex ante uic[us] p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] uic[us] p[ro]p[ri]us mag[is] p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] ad d[ic]u[n]t q[ui]ntu[m] aut
no[n] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] c[on]t[ra]
q[ui]ntu[m] si ex ante uic[us] p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] c[on]tingere v[ic]i acc[us]at
uic[us] e[st] q[ui]ntu[m] c[on]t[ra] d[ic]u[n]t p[ro]p[ri]us
sit sine aut sit eff[ic]it sine c[on]t[ra]
p[ro]p[ri]us sine remota p[ro]p[ri]us h[ic] no[n]
t[ra]c[t]u[m] e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us e[st] v[ic]i
v[ic]i e[st] c[on]t[ra] d[ic]u[n]t e[st] f[ig]u[r]a p[ro]p[ri]us
mo[n] arbor p[ro]p[ri]us Et idcirco alij
d[ic]u[n]t q[ui] h[ic] aut e[st] s[um]p[er] uic[us]
q[ui]ntu[m] e[st] uic[us] abso[lu]te e[st] q[ui]ntu[m]
ad aut p[ro]p[ri]us Alie em[en] e[st] d[ic]u[n]t
que attribuit v[ic]i p[ro]p[ri]us alie
q[ui]ntu[m] attribuit ei q[ui]ntu[m] e[st] q[ui]ntu[m]
illa em[en] q[ui]ntu[m] attribuit v[ic]i p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] ei s[um]p[er] mo[n] p[ro]p[ri]us illa que
attribuit ei q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] ad p[ro]p[ri]us
mag[is] e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us h[ic] mo[n] q[ui]
na[n]t e[st] p[ro]p[ri]us h[ic] mo[n] idcirco
ut si d[ic]u[n]t si ego mego ad d[ic]u[n]t
imale h[ic] e[st] mo[n] q[ui]ntu[m] sit
imale h[ic] q[ui]ntu[m] e[st] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
duo si deq[ue] sit ad d[ic]u[n]t q[ui]ntu[m]

Et idcirco no[n] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
h[ic] h[ic] mo[n] e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] ac
v[ic]i p[ro]p[ri]us sit p[ro]p[ri]us h[ic] mo[n]
q[ui]ntu[m] e[st] p[ro]p[ri]us mag[is] e[st]
ut si deq[ue] sit ad d[ic]u[n]t q[ui]ntu[m] e[st]
t[ra]c[t]u[m] h[ic] p[ro]p[ri]us mo[n] deq[ue] p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
e[st] uic[us] d[ic]u[n]t ad v[ic]i p[ro]p[ri]us q[ui]
uic[us] c[on]tingere d[ic]u[n]t e[st] p[ro]p[ri]us
h[ic] e[st] e[st] ex q[ui]ntu[m] e[st] p[ro]p[ri]us e[st]
t[ra]c[t]u[m] e[st] d[ic]u[n]t e[st] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
t[ra]c[t]u[m] q[ui]ntu[m] e[st] deq[ue] q[ui]ntu[m] e[st] o[ra]
d[ic]u[n]t uic[us] ad alt[er]u[m] p[ro]p[ri]us
ad e[st] e[st] v[ic]i v[ic]i alie q[ui]ntu[m] sit
no[n] e[st] e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us deq[ue]
sit ad f[ig]u[r]a e[st] q[ui]ntu[m] e[st] e[st] p[ro]p[ri]us
t[ra]c[t]u[m] alie q[ui]ntu[m] ad alie e[st] p[ro]p[ri]us
m[od]u[m] p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us sit
e[st] e[st] p[ro]p[ri]us d[ic]u[n]t deq[ue] p[ro]p[ri]us
f[ig]u[r]a p[ro]p[ri]us h[ic] deo p[ro]p[ri]us caus[us]
h[ic] q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us t[ra]c[t]u[m] p[ro]p[ri]us
e[st] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us ut p[ro]p[ri]us ad d[ic]u[n]t
q[ui]ntu[m] e[st] p[ro]p[ri]us e[st] p[ro]p[ri]us e[st] d[ic]u[n]t
m[od]u[m] ad v[ic]i p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
h[ic] d[ic]u[n]t e[st] p[ro]p[ri]us sit ad uic[us]
ad d[ic]u[n]t deq[ue] p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] e[st] p[ro]p[ri]us
si h[ic] e[st] v[ic]i ad d[ic]u[n]t q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] sit ad e[st] e[st] v[ic]i p[ro]p[ri]us
ad id q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] t[ra]c[t]u[m] de h[ic] p[ro]p[ri]us
d[ic]u[n]t ad d[ic]u[n]t q[ui]ntu[m] d[ic]u[n]t e[st]
q[ui]ntu[m] m[od]u[m] v[ic]i p[ro]p[ri]us e[st]
m[od]u[m] d[ic]u[n]t e[st] p[ro]p[ri]us e[st] e[st]
p[ro]p[ri]us e[st] c[on]t[ra] d[ic]u[n]t e[st] p[ro]p[ri]us
h[ic] p[ro]p[ri]us e[st] e[st] m[od]u[m] q[ui]ntu[m]
q[ui]ntu[m] e[st] p[ro]p[ri]us v[ic]i q[ui]ntu[m] e[st] e[st]
m[od]u[m] q[ui]ntu[m] e[st] d[ic]u[n]t e[st]
no[n] t[ra]c[t]u[m] e[st] e[st] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
alieu[m] sit p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
ut sup[er] d[ic]u[n]t e[st]
Ut idcirco q[ui]ntu[m] v[ic]i p[ro]p[ri]us d[ic]u[n]t
sit varia e[st] uic[us] q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us e[st] ad v[ic]i p[ro]p[ri]us
h[ic] p[ro]p[ri]us e[st] p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us
m[od]u[m] v[ic]i p[ro]p[ri]us sit p[ro]p[ri]us ad d[ic]u[n]t
p[ro]p[ri]us ad d[ic]u[n]t p[ro]p[ri]us d[ic]u[n]t
p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us q[ui]ntu[m] p[ro]p[ri]us
p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us p[ro]p[ri]us

scia dicitur per falli e de qd tige
qpt no eet sino sic scia dei
fallit got varia p sciam
que e preceptum ar ubi e
p mon scient go scia dei
ep h q r p ad ubi ep mo
re scit e scia a deo se v
viablia got scia e varia
pablato vno vel ois aufer
a go variato vni vaia r lig
h scia a deo vaia go scia
e q varia p omib scia qpt
aug ul minui pt vaia r h
scia dicitur aug ul minui
p b o m e d i e o m i b s c i e b q u i
q u o r s a t p l a q u i p a n c o r a
e q s c i a v a i a g o s c i e b q u i p t
p l a s c i e q m s c i a t u l p a n c o r a
h t s c i a m v a i a h d e q p t
p l a s c i e q s c i a t s c i t e m a l i q
e e i d f u d c e u l f u i s s e q u e
f e u g e p o s s a t p l a f a c e q
m i g n e f e u g e t a p o s s s c i e
p l a q m s c i a t e a d r v e p o s s e t
p a n c o r a s c i e q m s c i a t q p t
d i m i n u e a d c o r s q f e u g e e s t
g o e q s c i a p t a u g u l m i n u i
S z d i c a q q u i u b p l a u l p a n
c o r a e e i t s b a d i n e s c i e n o
t u e q s c i a v a i a r e S z q s i a u t
p o l i a s e s b a d i n e s c i e s c i a s s i
b l i a s e s b a d i n e s c i e s s i d e q
p t p l a f a c e q m p o t u i t e q p o
a u g e u l m i n u e r e a s p o s s
i p a n c o r a g o e a d s i p l a s c i e
q m p u s s c i u s s e q s c i a a u g e
p q u o r s c i u t q m n a s c i u t
n u t a t n e s c i t e u n a s c i u t
h i a n a t u g o d e q a d s c i t q
p u b n e s c i u t a d s c i u t q
u i n e s c i t e q s c i a v a i a
p s i c a d s c i a m r e q u i s c i b l e
l t a r e q u i m o s s c i d i s s i m o s
s c i d i v a i a r e s c i a e e t v a i a

go ead r o e c u s t i b l i a a b i p o
v a r i e n t e q s c i a v a i a b a d e t
p t d e o d r e e q d a s c i a a p p e d i s
h q u a s o l a s b o n o b q g n o s c i t
g o p t a p p b a d q u o a p p b a
g o p o s s i v e q p q n e s c i u t
v t s c i a e e v a i a p s i c s c i a d i
e i p e d e q s c a p o d e i e i p e d e q
S z a p o d e i d i u r v e s m u l t i
t e p d u c t e g o e a d r o e a s c i a
d e i r e s m u t a b l e c o g n o s c i a
s i n e a l i q d e d m e t o d i n e p s i c
p o m i b s c i a q t u s i t a b p u l o t
a l t i n e v a i a h s c i a d d e h q
q p e m s u a q g n o s c i t n e s
g o t e v a i a S z q e q d d i a c
a p u d q u e n o e t u s m u t a c o
p o m i a m o t a r e d u c t u r a d
h u m p r i m o l e h p u s a o m
v a i a b l i n e d i n a s t i a s i c a
a r t i f i c i a t o r s e a r b g o s c i a
d e i e m a i a p m o t o e a c t o
m p s c i u t d i t i n d e a i a s i
d i n a s t i a u l l a e m p s c i o g o e
t u a i a t n o d q u e u s c i a s i t
m e d i u m e q g s c i e t e q g t u
d u p l e p t a c t i d e v a i a i p a
v u o o e x p t e c o g n o s c i t e
e l l i o o e x p t e r e i q g n i t o e
p t e a t q g n o s c i t e t a t s c i a
t a s i d a r e p o s s u m q s i p a z s c i a
a c t u e q t m o r y i p i g z s h c a
p t v a i a c o a c c i d e i s c i a e x
p t e s c i e t l d e c i t e m v a i a
e a e x p t e r i p i g s c i e q u d e n o
u o a c q u i t s c i a a l i c q q p q
n e s c i b a t z s h c a c c e q u o u l
c o r p p d a u g m t u r d i n u c o
i p i a s c i e t a l a t v a i a i s c i a
d i n a a c c i d e n o p t e p s c i a d i a
u t e a n s i e n o s o l u e e n c i u
h z n o e n a u p o a t p t e e a d
p t e n s u l y o e s q z m e a f f i r
t n e g o m u e m e d i u q u i u i s a t
h q u e d a m o r y s c i a d e i s i t t u
e n c i u t p u g p t i r o u l f u t o
f h q s c i a o r d i n a a d o p q p f a

fi

bonitas sit p hūmo sciē
sciet ad q pū nesciūt nlla
valacō ex h accideēt scia q
cū ipa sit equalē enciūt nō
enciūt qūtu ex pte q q
si ēēt ex h aliq uia idē
h ēēt ex pte nō qe det
imat sciam ad aliq ad qd
p q nō dē mabat h nō uo
luntē p q aliq vana ex h
accideēt cū h sit de
vōe uoluntē libe actū
sūm pducit qūtu ex ipa
vōe uo equalē pte iūte q
oppōitōr ex pte uo fūct
ut nō uelit facit nō facit
h tū nō pte facit ut sit dū uo
nō uelit sit iūte dūa q
uūta ē pte accideēt p q
lūe ad p q nō uelit id h
t pte q sic nō ē ēēt t pte
nō tō sūm vū silo qū dē nē
cessite abso nō ē nō ē cū
uēte h q nō uelit q abso
quēdo p qle ē cū nō uelle
silo qū dē nē que ē cū
suppōne sic nō ē cū uelle
si uoluit ex suppōe p dīct
loquēdo nō ē p qle cū uelle
si uult ut si uoluit qūta cō
at cū regiat dūo ē mōs
respicit pūlti i ordīe ad
pū vū h solū regūle q si
ei uō ēēt mūta si ēēt p qle
cū nō uelle q uult ut q p q
uolūit h p q p h q pū
plā sciat ad dēo p h mō
scie ut pāu qūa nlla pāu
pō i scia qū uo ē h ē ē
cū pōte plā scie q pōte
uō ē sūa dē mōre ad plā
faciēda h ex pte actū accit
pāu i scia pū pūo ex pō
q actū cōsidat q pū nō cō

fidabat sic dūa illū pāu
qū ex pte dē hūtu actū pte
at vāuacōis mō i scia dē
ē nō pte q pū nō ē scie h
hūtu h solū qū nō ē cō aliq
pōlicat sic iūtu dūo mō
accit vāuacō i actū scie
ex h tū mō cōsidat vūm
ad hūtu dē nō pte ēē dūa
qū nō ē q pte vūa pte
sūe pōuacō dūa iūte et iō
sit oīa mūte h q ex h qū
i cōsidando dīscit de vūo
i ad qū dēo accideēt nō pte
qū dē dīscit qū regūle dūo
mūte q sic nō pte dīa dīscit
i scia ex h q dūo mūteat h
iūte dūo iūte iūte pāu
i dūa qū nō ē ut scia p h
q oīa vūo iūte iūte
h ex pte mō qū scie accit
vāuacō i scia ex h qū
lūpū dīa ut pte qū nō ē
mūte qū pāu qū qū pte
tū ē ex dūo h qūo ex dūo
sic mūte p qū dē qū nō ē
sic accit i cō q p qū scie ad
pū dūa pāu i p qū scie i
pū dūa mūte qū i dūa accit
dē nō pte qū ē sūa qū ē cō
mūte qū nō ē dē dūa
dūo ex pte mūte
h q vūo h mūte dūa iūte
accit qū dē qū scie i pū
mūte qū i dēo accideēt nō
uālet qū nō ē qū qū nō ē
sūa ē ē qū mūte qū
vūo mūte scia dē oīa m
uāle ē ex pte at vū
qū nō ē scia vāuacō hūte
hūte qū eadē ex pte mūte
vūo mūte si vūo mūte
ēit ex pte mūte pāu
uā pte i dēo nō pte qū mūte
tū dūa qū nō ē fere ad vū

p q e f u a p u c i a l i p u t e i a
 d e f i n i t a a d u n i t u l t i g q m
 a d h u n p t v a i a n s i e m v e s
 i p a a l i d d i p p o m a c a p i a t
 i n t e e d e d o m o d i n e n i s i a
 s b a r o f c i a d e m o s v a i a l e
 1 **E** t d p m g o d d q a s s i l a f c i e t e
 a d f a t i u n o e p q f o r m i t e n e
 f i s r e p u t a t o m v u n o o z q e
 v e r p v a i a b l i n f i t f c i a v a i a l
 2 **E** t d r y d d q q u m i s f c i u a d d
 f i e c o f d a t u f i t p q l e a l d e e
 t u h m o d i n e a g n i d i s f a t
 f o y n o p t a l d f e h r e n t e x d a s
 3 **E** t d s y d d q o m i s f c i a f i n e
 f i t p r e t e p t o m a r e b f i n e p
 m u p f f o m i v e s e p m e n f c i e t
 q z u e q e f h e q f u n t d o n i g g
 m t e e i g n o f o r t e e p a t e i
 a l i q e t e o p m o y e q i q u o e
 4 **E** t d p m d d q f i d a d q r e f e r e
 d i n a f t a f i q f u b f a t f i e d i e
 e m a i a l v n a g a t i v a i a l e
 q u a n a d u n i t a t e q v a i a c o p t
 q u n t a c o m v u n o m i s p d i c t e
 7 **E** t d v d d q e u d d d e q p t f c i d
 q n e g i t l o q u e d d e f o r a
 f i d i s p t d u p m e d i v n o o i
 f u r o p o i t o f e x f u p p o n e q
 d e q n o f c i u n t q d p o s s e f a c
 r o f m e n o e m p t n o p q h o r e
 e e f i n t u t f d e q n e f i n t d d
 t p q d a f c i a t d a l i o i f f u d i
 u f o r e n o m e d i d a l i q f u p p
 u t e o d u n o f u b p t a t e v n t h e
 f u e v m u t e x d i o p z q m i
 m i s a t a l i q o f f u g r e d a q
 d e q p t f c i e q p q n e f c i u n t n o
 t u p e c o r e d i q d e q p t f c i d
 p l u r a q m f c i a t q z u p h e q
 d i p l a m p o r t e r o p a a d
 p e r u n i a f m e t f f u q p o i t o
 t e a d t o e n o o e q r e d q f c i a
 d d p o s s i t a u g d u l m i n u i f m
 c o r e d i q **E** t d v i y d d q d e q f c i t

e m u c i a b l i a t c o p o n e d o t
 d u n d e d o n t p u s d o m e t i o
 f i c q q u o f a t d i n f a s v e s c o d
 q u f a t t q u n o f t a n o q g
 u o f a t d i n f a e m u c i a l i a q u
 f u l a t q u f e f i q z v u n c o g
 n o f a t e e v i y e t p e q v i y e t
 f c i e m u h e m u c i a l e e e v i y
 f p e t r u a u n d e t p e q v i y e
 t f i l h e e m u c i a l e p e t r u e e
 f u r u a c i s t i o q u l i n o n o f i t
 m o v i y p e t r u a u n d e f e u e
 v i s s e n t u d e q u a n t i l q f a t
 q z f i l m u e u t r u g e p t q u o
 u t r u g e m u c i a l e e v i y
 a t f c i e t e m u c i a l e f o r m a d o
 e m u c i a l e i p r o p o t u n e f a c i e t
 a l i q e m u c i a l e d u q u e v i y f i
 t n o s a r a t e e q f c i a v a i a n e
 8 **E** t d v i y d d q q m o s f c i e d i e t
 i p o f c i e t e n o a t i p a r e s f c i a
 f f u a m m e a t i p o f c i e n t e
 f i o m o f c i e d i v a i e t a s f a t
 f c i a m v a i a l e n o a t v a n a c o
 9 **E** t d y p z v i d e o
 d a o **E** t d y d d q a c t q p o e t e r
 10 m i a t e x o a g e t e a d v e i p a
 n a i q u a r e b h e e v a i a l e t i o
 c o r e d i e x p t e v i p d u n t e q
 v e s p d u n t e e m u c i a b l i d f
 f c i a e d e r e b f i q v e s a l i q o
 f i t o g n o f e t e v i y q f c i e s
 f i t u a i a l m a i d a b e o r e s
 q g n o f c i u n t **E** t d y d d q q m i s
 11 d e q p e e m f u a a l i a g g f a t
 n o t i e d i a d e u f i t q q z e o d
 m u i t u e e m f u a t a d m o d
 e t p z v i f i a a d o m n i a
Q u o d e a s q u i e t u r o f c i a
 d e f i t c a r e r a t u r q n o
 c o n g f e u f u p e p l a m a d h e
 a u t n o p a d e i t q z d f a t d e q
 f u t u r f q f u t u r e i o f i t q d d
 a n q u i f i a t f o m a g f u i t q
 v e s f i t c a f t i e d e i q m e q

in fine dicitur aliquis suis qh
tatis. Sicut scia p p h q e
ad i sci te no ex h q e ad sc
ra a sci te r i o scia m q p o e
effusio mmediate no qh de
suo de mptat mflu p q d a
tuolit a sicut a s b a m q u e i e
a d o m m d i a t e l i t e q m
m i s i q u g d a s i c i d u o s e t s c i a
u t i d e o i q u g d a a c n o u t i
a l i s . S i c i t a d e o c u s i c a
o m p m a p r e d u t e f f e m d i
a t i s c a s s i b v u m t s a m d i
q e c a v e r t i p a m v e a r e a t a
m e n t d u p l e m d i u v u m e x
p t e d e s d m a n o s a d e x p t e
i p a r s i m q u i a d q u o s d a e f
f e u s f a c e z q u i q u e d i a t i b
p u e n i t r e b a s c i a d e i o s a t
e f f u s n o s o l u p e c o d i o c a e
p m e s t m e d i e t i o n e s f i t e
p r e d u t a b e q s c i a p m o y n o
t p m o y c a z s a t p n o z q i
o m b y m o d u s c i e p e p d p m
g d d q m t e a d i s e d i c e
q s c i a d e m o e c a q m d u r a t
u t i t e i s a t o u t e x h c o g a
a d e n e n i d q d e q d s i t c a
a t d q f u t u r e i o s c i t a d e o
n o m p t a c a e n d i s c a m f e r
v e d i t m p d z n f d q q r e b
p r e d u t a s i a m e n t e n o t
a d o z q t e e p d e a t q u i n q e
s c i a s q u i n q u o s d e t m a t
3 T d z n d q y e f f a u s e n o t e
c a e p p i e q t p e c e m e d i u
a d d e m v a n t e f f e m n o a t
o z q p e q u a u o t e c a e p
q p e m p e d i e f f u s e x o t a s
s i c o t i g e s i c p z i e f f i b y q
p d u a n t g n a b l i b t c o z p a
p m o t u c o z m c e l e s t i u m d e
t u t i b y d e u t i b y m f i d i s p e c i
e f f u s c o t i g e r e s p r d e f a b i
u t u t u n a l i u q m u i s m o t q a h

sic p eodmo huc ad em d
q res p p m a t a e s c i e m e t
t o m a p s i m p o n i t i c a s d e q
e c a p m a v t i n o e s i l e v l a l d
q u o p s c i a m a e n t d e d i
n e t r i s q u e s f i t e c a n t s c i a z
f i m a g p p a d e q o z n i r t u s
a d r e s f i t a s q u e q u i s c i a
T d v d d q q i m u i s c a p u e b e n 7
c i g m f l u a t q m z a t e f f a u s
n o c o p l e t i d a d u e i e t e o p e
f i z i o s i s i t p l a h t a s a d d e f i
c i e d i c a s t e c a d p l a h t a s
d e f i n e d i t e f f u q m u i s c a p
d e f i d n o p o s s i t f i m l e o a p l i q
s i c a p p o s s i d e f i c e t e f f u s
d e f i d p o s s e n t q p g o a d e e
e f f u s r e q u i t u t q c a n t u s
d e f u s m d u a t d e f i n t e f f u
i z i o q u a c u q c a z s p o a q u i c o
s e e f f m e e c o t i g e t e n o a t
s i a l t a t m p o n a t n a e f f a u s
e i e n t r i q p r b q a d e e e f f u
u t q c a r e q u i d f a p c a z n o
p t e e n t r i p s i c o t i g e s
i n d e e q p e n t i t a s i e f f u
q u t u a d u r i t a t e c a e p e
T d v d d e f i d a n t e a d b h y
D e c i m o p l e o q u i n a p d e q
s c i a t m a l a f u i q n o
q m u i s e n s i a u t e c a s c i a
u t c a t a a b e o p d s a l t e a b
m a c a p r e d e b s c i a d i n o
e c a m a l o r e n m a l a s t c a
e q u a d a d e c a u e t s p g o
s c i a d i n o e d e m a l p s i c
d d i n o m e t h v u n q o z s i c p e
h e a d e c u t a a d v m f i m a l u
n o e a l i q e n s u t d d e q e t
a n g o d u t g o m a l u n o e v n g
h u t s i c i n i s i v m g o m a l u
n o p e s c i a d e o p q m e d i
i n d e a d a q m u t q q u i s p e i
a c t u n o g g n o s c t p u o m q i o
f i m e t g d e i m o p p e i a c t u
g o n l l a n y p u o m e g g n o s c i t
f i m a l u e p u o b o u t a n g g d

8

7

py l i a s
p o s s i b i l i t a t

7 i

6

neq3 est ei
ei rontum

go deq no ggnoscat malum
q3 ggnoscat cogit ut p fite
ut p comu f eene de p q
deq oia ggnoscat mala
no e simle q3 e ei co fmu
q3 emore no pt malu at d
q3 no ret go deq no cognoscat
mala p d q no e addiscile
no e scible clafic d augg
th delib q an malu no est
addiscile p d fca q no n
boa addiscit q malu no e
scible go no e cognitu a do
p qm scit gmaric agma q3
p qm scit malu mala q3
f deq no e mala go nec scit
mala Sz q no pt ulat qm
ignorat deq at ultor maloz
go ggnoscat mala p mllm
bonu deo deo f sciamaloz
boa e q p eamala nitant
go deq h e sciam de malis
p m d d q p p m m m m m m
quicunq no me ad vnu n
me p h at e ad vnu q e ite
m d m f u t ab alijs distinctu
vno q q quicunq ggnoscat ad
q sciat distic q3 ab alijs
p ma at ro distic q3 e t aff
ma coe t negoe q3 o3 q
quicunq scit affir q3 ggnoscat
negom t q3 p uo n ad e qm
neg o b m h u t d i m o
methz alcu q no p p e p u o
ut i eod d i t p p h t i n d e
q3 ex h i p o q3 ggnoscat ad
ggnoscat e q p u o t e q q m
vnu deq heat p a ggnoscat
de oib suis effeib vnu q3
sic e i suana distic tu cog
noscat o3 q3 o b negone b t
p u a r o b o p p o u a b ggnoscat
t o m b g r i e t e b r e p t a b

vnu malu sit p u o b o m o r q
ex h i p o q3 scit q3 b o m i e t
m e s m a m i g h q3 ggnoscat q3
malu d p m t d d q p o i
u d a t e h e d e s c i a q3 d e r e
p f u a s i m i l i t u r m a l u a t u o
ggnoscat a d d p f u a s i m i l i t u r
f i p f i m i l i t u r f i l i o p p o u i v n
n o s e q d e q s i t c a m a l o r e
q3 ggnoscat mala f p e q s i t
c a b o m c u i o p p o m a l u d
z m d d q p u o e u b e x h i p o q
o p p o e n t i d d q u o d a e u b
u e p z i m m e t h z m a l u e x
h i p o q3 b o n o o p p o h t v o m
ggnoscat t b o m d d z m d d
q3 o p i o q m t a f u i t q3 d e q g g
n o s c e b e m s u a n o d e r e r
m i a t e g g n o s c e f u l o b e f f e
p u t s t i p a n a d i s t i n c t i
f s o l u g g n o s c e t m m e n d i
q u e t o m b m m m m a l u a t
n o o p p o e n a v l f e n t i p m
v n e x h i p o q3 m a l u n o
ggnoscat d d h p o p l a e u t
e x p d a b p z m t q3 e x e a p
f l a h e s q3 p u o m t m a l a n g
ggnoscat f e m m e t o r q m e
p u o n o g g n o s c i t a b m e t u
h i f p a b s e n c i a f o r a b m e t u
q n o p t e e t m e t u q p e i a c t u
f h e n o e n t m q3 e x h i p o
q3 ggnoscat r e b g g s c i p u o n
v n u t r u o q3 g g n o s c i t p p u a a
f o r e t m e t u d d e t d d q
o p p o v n i g a d a p t a c a p i d i
v n o t q u a l i f i c d i a g m a l u
o p p o i b o n o t h m o m a l u o p
p o m e d e q d h o i p a l i p u t
d i a g h a l b u o p p o h u i c n i g
e n o t o p p o m a l u a d a d b o m
q3 p t p m a l u p u a d z m i p t e e
u o r i m t m a l u n o o p p o d e o
v n a u g g d t h p m d e c i d e i

in ubo p quod fca st omnia filia
vnu no ee s simpliciter eem go
ic p deo eodmo gnoscat se
t alia alia sua sciam multip
t dmsi eet s deo seipm no
gnoscat p ydeam gon alia
Sz q aug d t h de i d i qui
negat ydeas eem fidelis e
q negat filiu eeg t p se
ages p m t h r om s i op s
apue se d i g r e t q agat s de
e ages p m t t u o i g r a s
q agit q o apue p m t s r o s
vex q ydee d m p s i d d t i q
p h l e r e s c a e m c i d t i v n a s q
e f f i c i e s f i n a l e f o r t s d e q e
t a e f f i c i e s f i n a l e m g o t e c a
f o r m a t e x e p l a i o n o e p t e e
f o r q u e s i t p s r e i g o r e p e f
f o r s p t i c u l a r p n o y d m a c a
v l i n s i c a v l i b s i t p l a n t a p p a
t a s o m s p t i c u l a c e s e f f e s t
a d e o q u i e r a v l i s o m y g o o z
q s i n t a b e o s q c a p p a u d s
i d a p p a t a s h n o p t n p r o s
v e x p p a s i p o e x p t e s g o o z
e g r o s h n i y d e a s e x i s t e
p a u g g d t i h d e o r d i e p i g e t
m e d i p i s s l d u o s e e m u d o s
s s i l e t i n t e l l i g i l e n o q u i b e
v i s i t s q h e d n o r t q e p m e
c u n a p h i s d m s i t t q m o q
i t e l o q u e d m s e q s i n t q i s a c
s e p t a s m u d q m t e l l i n t a d e
q u i y d e a m u d i g o v i n e p o r
n e y d e a b p b o e r i g d t r z d e
c o s o l l o q u e s a d d m t u c t a
s u p n o d n e f a b e x m u d u
m e t e g e n s p u l s q p u l c r i m q
i p e g o m u d i t o m y q i n d o s t
e x m e i d e o r t i d q p p q p
d o s d r o z f o r m e t i p o m t a
e a c h e q u t a u g g d t o m s

catue est imete dmasie archa
imete artifices s archa mte
artifices p sua finitioe t ydea
go om y r e s y d e e s t i d e a p
s p e c u l a n o d n a t t a g n i c o m
a l i q s i n e o r s s i l i n e s i c o r e
p l u i d e a t s z u b u m t a t u e
s p e c u l u d n e s t a g n i s o m y
t a t a p q r e o p i s t o r a d a d
g o t e o s s i l i n e s o m y m u p
a u g g d t v y d e d m q s i l i g e a n s
p n o p l e a o m y v o n t v i n e r u
h r o e s i n t a s t q m y d e e g a t
p a u g g d n u p p e m b q g g s c d e
r e s s p e e m t p s i m l e s s d e q
g g s i c r e s p e a s e e m q s i c
g g n o s o m f o l u i a q s t o g g a n
p s u p n a g o c u s i a m d e
r e b h e a t n t e x p d a s p z r e
l i n q u i t q s i a t n e p e a d s i l i s
e d i q p u s s o o d d r q s i o d t
a u g g i l a b o p p i j q y d e a s
l a t i n e p o s s u m s d i c e s p e s u l
f a r u t u s a e x u b o m s s i a
i n d e a m t f o r m a a t a l i q a n
p e d i o t r i p m b a d f o r r e s
s i n t a f o r a g e a s p r e e f f e s
f o r t o s q n o e d e n t i l a n d o
u t e f f a u s p i g a t a d c o p l e t a
r o m f o r m e a g e n s c a f r e q
d e f i n a t m a i o t a n s e q u o c e
i o f o r a q u a f o r m a a d u s
d d e e y d e a n t f o r a l i o d r
f o r a c t o s q u a a d f o r s i c
a d e f a r h o i s t f a s t a n e
e f a r c u p a q m u s f a r q e p s
c o p o n a d e d i a t e e a l l i g f o r
n o t a q s u e n i t d i o i e q y d e a
q u i h e n o r y d e a p r e f o r m
s e p a t a a b e o c q e f o r s o o d
f o r m a a l i q a d q u a a d f o r
m a t h e f o r e x e p l a r e a d c q
s i l i n e s a d c o s t m i t t h a c
s i g n i f i c a t q s i g n i f i c a t n o y d e e

ut p3 inspicitur uba a e9 q3 i
bono sit similitudo supra ab
ip3 s3 om3 dñi forme sūt
supra aūbatio dñi q3 ubi nō
ē similitudo dñi s3 res sūt
imitatōes dñi vñ p3 nō re
mouet ydea cū ydea sit for
quā ad imitā. Ad xj dñi q3 de9
eod9 cognoscit se et alia si ac
cipiat mag9 agnoscit ex pte
agnoscit et nō at si accipiat
ex pte rei agnoscit q3 cū aq
ades agnoscit nō ē dñi s3 re
cū medio q3 de9 agnoscit. Et
ip3 ē dñi re cū eo vñ dñi
triplicatas i e9 scia requir
cdo qm nō sit pōne ples
ydea b3 i m9 nō q3 eaque
eē dñi dñi dñi nō nō nō
Teo qm a q dñi i pō ples s3
plālitas pō dñi dñi ples
litate p3 s3 q3 de9 dñi dñi
Cū q3 ydea sūt eē dñi q3
cōd3 p3 s3 s3 ples i dñi
s3 plālitatē dñi s3 q3 nō p3
tres p3 s3 i pō s3 infinite s3
dñi q3 ydea nō s3 eē dñi
q3 s3 ipā eē dñi s3 q3 bōit nō
t sapia t pō dñi s3 eē dñi
dñi eē dñi dñi dñi
t ydea qm s3 sūt ipā eē dñi
pnt dñi eē dñi s3 q3 q3 dñi
attribuit dñi nobilissim
attribuit dñi de9 ē p3 vñ
q3 dñi pōit eo s3 q3 ad nobi
litē p3 i pnt i sūmo s3
vñitab ē q3 q3 om3 dñi
vñitab p3 ē infinite q3 nō
plicatas i dñi dñi dñi
q3 dñi s3 sūma vñitab q3 nō
solū ē vñitab s3 vñitab mag9
ē vñitab ē vñitab vñitab q3
q3 alio p3 s3 t m9 nō s3
eo ples vñitab s3 ydea p3
p3 dñi vñitab q3 s3 ē vñitab

quoniam separantur in tria
 in locum vnde maior est
 flos de quo maior vnde est
 maior eius non potest separari
 etiam quod per se sunt
 ydec se eas et megle qz
 una ydea continetur et et
 alia at et vnde ahaud in
 intelligi qz res qz ydat
 plumbz assimilat deo dugo
 ingens sit deo aliqui in
 hanc ponit in qz non possit
 eo ples ydec pti cas in libz
 et statq ad vna pma in
 et efficitur et finalibz goz
 et formalibz et statq ad vna
 pma formz et statq ad ydeas
 et aut d' augo il' hanc in q.
 ydec est pmales fane ut res
 et goz deo no en vnatu
 ydea. Sz dicit qz qmuis sit
 vna pma for' et ydec dui
 ples si dmsos respectu ipz
 Sz qz non potest dici qz ydec nlla
 plicem respectu ad vnu
 quo se in respectu qz se
 pmales qz eas vnu d' yoz
 d' p respectu ad ydea hq
 pmales existunt qz sic res
 ydeate et tpales ydec no
 et ne sit qz no potest fane
 p pnt ydec d' ples p
 nlla res qz em d' et ratz
 et deo si ratz in ydec
 qz eplar in pnt velon d'
 ad ratz goz et ratz no e
 et deo si ratz in ydea sit
 et deo p hq respectu ydec nlla
 plicem no pnt pnt qz p
 me et opat qz et in se de v
 et si a d' monent p pnt
 et ydec sunt res res qz
 de me v' qz non sit ples ydec
 et deo Sz qz si d' no e patu
 fane in d' p de pmales d' p

go nō s̄ eandē vōm s̄ p̄ plures
creat res s̄ vōs quibz h̄s p̄du
cū a deo s̄ p̄ deo gōr̄e s̄ p̄
auḡo d̄t̄ i l̄i h̄s p̄m̄ q̄ restat
ut om̄ia vōe s̄nt cōdita n̄
eadē vōe h̄o q̄ eaq̄ h̄m̄ ab
sūdu ē ex ist̄ inal̄ s̄m̄a i
p̄p̄is s̄ cōta x̄om̄b̄ go s̄nt
plēs ydeas p̄ auḡo d̄t̄ i cōpla
ad nēb̄dū q̄ s̄m̄gēns ē
dūe q̄ ead̄ s̄t vō anḡul̄i
quadrat̄ tam̄gēns ē dūe
q̄ ead̄ s̄t vō d̄eo h̄o s̄t h̄i
gōis go plēs vōs ydeales s̄t
deo p̄ h̄e b̄e p̄ p̄de quīn̄a
ap̄rata ē s̄c̄la ubo d̄e yut ex
inuisibilibz inuisibilia fuerēt
Inuisibilia d̄t̄ p̄l̄i appellat
p̄p̄es ydeales go s̄t plēs p̄
ydeas s̄c̄is s̄nt nō eant p̄
m̄ndū p̄t̄ ex accidentibz
m̄ndū s̄t h̄o p̄l̄i q̄ d̄a
m̄ptat̄ eē cōllo p̄p̄
tōp̄ ad v̄m̄ f̄m̄t̄ e d̄en̄m̄
t̄ s̄l̄d̄ t̄ m̄ndū ḡm̄p̄ortet
coll̄cōm̄ om̄ c̄at̄a go q̄
p̄m̄d̄ plēs ydeas s̄m̄ d̄h̄
q̄ quidā p̄m̄tes d̄h̄ p̄m̄t̄
aḡet nō ex n̄t̄e n̄ p̄s̄m̄t̄
cū h̄r̄e m̄t̄cōm̄ ym̄a t̄m̄ s̄
c̄at̄e v̄l̄ s̄ c̄at̄m̄as d̄iff̄m̄
f̄t̄ d̄e p̄ c̄as d̄m̄t̄ eū q̄ p̄ d̄
cōd̄id̄e ym̄a m̄t̄elligiā
q̄ p̄ d̄m̄t̄ c̄as d̄m̄t̄ t̄or̄b̄e
m̄t̄elligiā p̄t̄ p̄ḡred̄iēdo
p̄cessit p̄l̄al̄itas m̄ ab ym̄o
p̄m̄o p̄l̄i s̄ h̄ac op̄m̄m̄
eēt quidā d̄eo ydea s̄ ym̄a t̄m̄
tōm̄ c̄at̄e t̄m̄ q̄m̄b̄ s̄ p̄m̄e
ydeas singulor̄ eē c̄at̄a
s̄c̄is s̄c̄is d̄yō n̄m̄at̄ i v̄ c̄o
de d̄e nō q̄ quidā d̄em̄es p̄h̄e
p̄s̄m̄t̄ p̄l̄i p̄al̄i s̄t eū d̄a
m̄f̄ior̄ eē s̄ h̄ t̄t̄aē nō p̄t̄
q̄ s̄m̄t̄ eō al̄icq̄ aḡeas f̄at̄

ad d̄d̄ ym̄u t̄m̄p̄t̄ m̄t̄e q̄ eē
t̄q̄ c̄anale q̄q̄ s̄equat̄ q̄ ac̄at̄
eū q̄ eū p̄m̄at̄ m̄t̄e ab eō s̄
s̄ab̄m̄gēnd̄e f̄ac̄e al̄icq̄
t̄r̄anḡlat̄ū p̄t̄ m̄t̄e q̄ eē
q̄ eēt maḡn̄it̄ū p̄m̄t̄e
d̄t̄ q̄m̄ ac̄at̄ s̄p̄ale c̄ōt̄e t̄m̄
s̄ub̄ eō v̄m̄ s̄m̄t̄ eō aḡeas
ad d̄d̄ c̄ōt̄e t̄m̄ p̄t̄ m̄t̄e q̄ eē
eēt qual̄it̄ū d̄e m̄t̄e
al̄icq̄ s̄p̄ale s̄c̄is s̄m̄a m̄t̄e
d̄e t̄m̄ s̄c̄is s̄c̄is p̄t̄ m̄t̄e
n̄ eēt q̄ q̄m̄at̄ s̄c̄is h̄o t̄e
v̄m̄ s̄m̄t̄ eō d̄e op̄at̄e
s̄p̄iat̄ t̄m̄ ad c̄at̄a t̄m̄
t̄o d̄iff̄m̄t̄ c̄at̄e c̄anale
accid̄et̄ m̄gēns at̄ e d̄iē
s̄t p̄ act̄is p̄ c̄ōp̄at̄ōm̄ ad c̄as
p̄m̄at̄ p̄t̄ p̄ op̄at̄ ad c̄as
s̄c̄is q̄ eē p̄t̄ p̄t̄ eō q̄ eē
p̄ act̄is p̄t̄ at̄ eō p̄ al̄icq̄
ad c̄am̄ p̄m̄at̄ ad c̄am̄ s̄c̄is
ut p̄t̄ d̄e c̄as v̄m̄ p̄t̄
eō s̄t p̄ act̄is v̄t̄u c̄as p̄t̄
p̄t̄ eū p̄t̄ at̄ accid̄e eō
s̄c̄is m̄d̄e q̄ eē c̄anale q̄ ad
nō s̄t d̄eo p̄ḡm̄at̄ t̄ ord̄i
ta ab ip̄o v̄m̄t̄e d̄e p̄t̄
d̄iff̄m̄t̄ t̄m̄ s̄t p̄d̄iff̄m̄t̄
ab eō t̄o n̄t̄e p̄m̄t̄ d̄o
singulor̄ p̄as s̄c̄is q̄ eē
plēs ydeas d̄yō at̄ p̄l̄al̄e
s̄t accipi p̄t̄ f̄or̄ eū m̄t̄e
p̄t̄ eē d̄m̄t̄ v̄m̄o itaq̄ s̄t
p̄m̄at̄ act̄is m̄t̄e s̄c̄is f̄or̄
que s̄ m̄t̄e t̄m̄ s̄c̄is
m̄t̄e s̄c̄is s̄c̄is m̄t̄e t̄m̄
al̄icq̄ itaq̄ s̄t d̄m̄t̄ act̄is
m̄t̄e s̄c̄is act̄is p̄ m̄t̄e
ex̄p̄at̄ f̄or̄ d̄m̄t̄ et
t̄m̄ d̄ f̄or̄ s̄c̄is ex̄p̄at̄
act̄is m̄t̄e s̄c̄is p̄ act̄is
nō p̄t̄ eē p̄m̄t̄ act̄is m̄t̄e
ut s̄t p̄m̄t̄ s̄c̄is maḡn̄it̄e
h̄e ut m̄t̄e q̄m̄t̄e ad op̄at̄

in for p dca s quo m d
p for m ex rogitata arti
fex me quid opand sit sic i
metu spectulat b inde q p p
q me m forma ut me g at
actu e p m quo me g ex h at
q e effusit actuy tale form
copari iam p f pando quid
tates mnt t opandor d m
dedo v m p a quiditas farta
t me u ut t opoz d i o e quodda
opatu ipiq p q t m m t q uent
q g n i o m h e i ex p l o r p z c e
q s i q u o m e d i f i a t m t q a r t i
f i c p a d a r t i f i c i a r i p d u c e t
a d s i l i t u r s i u i p i g t u o q u i d
i p e m e t q a r t i f i c e t p d e a
n o q u i d u t e m e t q s i m q u i t u
m e t u m h i s a t q a d i m t a r
a l t i q p d u c u r q u i d q a l a b
i m i t a t p f e i m i t a t i p m e t
t u e m e t q o p a t o p r o a p r e s
f o r m o p a t i b e u t p d e a p a z
f o r m v e r i m i t a t e p u t e l l i q
v e i m i t a t e q u i d n o q e a d
i m i t a c o m a l i q n o p f e
i m i t a d t t u e m e t q o p a t o
n o a c a p f o r m d i m i t a t e
a b s o l u t u t p d e a u t e x a r
v e i o p a n d e s i c u p o r t o n e
d e f i n i t a s q u a d e p l a t u
a p u c i l e x e m p l a d e f i c i t
u t m i t a t e d i c o t q d e q p
m e t u o i a o p a n d o i a a d p l a
t u d i n e e e i s u e p d u c i t v i
e e n s u a e p d e a d e x p n o q u i d
u t e e n s u t e m e t a l e s a t
c a t e n o p f e i m i t a e e n v i
e e n n o a c a p i a b s o l u t a b
m e t u d i m o u t p d e a v i s c u
p o r t o c a t e f i e n d e a d p a z
d i n a e e n s i q d e f i c i t a b e a
u l i m i t a e a d i n g a t v e s
d i n s i d e e a m i t a t e v n a q z
s i p u m o y s u n c u v m i t u i q z
s i t e e d i s t i c t u a b a l c a t i o

pa d i n a e e n c o m e l l a s d i n s
p o r t o i b v i u a d e a e y d e a
v i n g r a q z v e i v n c u s i t d i n s e
v e r i p o r t o c b u r r e p l e s e e
y d e a s t e q u i d v n a d m y e x
p r e e e n s i p l a l i t a b u n e t e x
p t e d i n s a z p o r t o m i c a t u
v a p a d i p a m e l d p y g o d d y
q p e t e s p l e s i o m d u c u t
d i s t i n e p r i d i n i s q a d i
u i t e o p p o n u r o p p o n e v e l o s
v n p r i e t e s o p p o n e n o d i s
t i n g u n t p a b u t c o m p p o r
p r i n t a b y d e e a t u t a l i a
e e n c i a l i a a t t r i b u t a n h u t
a d i m i t e a l i q m o p p o n e
t i o n o e s i l e d d y d d y q u o
e s i l e d e y d e a s t e e n c i a l i b
a t t r i b u t a t t r i b u t a e e e n
c i a l i a n o h u t d e p u c i l m e t u
s u o p e e e n c a t o r e v n t u o
p l u r i f i c a q u i n u s s e a d e q a d
c a t a s q p e p u t s i b o m i t a t e
d i r i g b o n o s s i s a p i a z s a p i t e s
d y d e a d e s u o p u c i l m e t u
h e a d a p e e e n h i q t q p l e z
f o r t d v o y d e e v o e r q d m
p l e s y d e e n l q e n s q a d e e n
p r i n e t u t p h u e t y d e a s e e n
t i a l e s d i c i d d y m d d y q p l a
l i t a s v o i s q u i q z v e d u c i t a d
a l i q u i d i n s i r a t e r e i f i a n t
s o r t e s t s o r t e s p e d e s d n e
v o e t h e r e d u c i t a d d i n s i r e
s b e z a c c u t t e s i l i h o r a b
v o e d r u t t h d r a v e d u c i t
a d d i n s i r e f o r t m e g e q e i
s u e a m a d r a n d s p e c i f i c a
a f o r v n t p d r a s v o z v e p u g e
m a p v n t u t s u m p l i t i q u z
u d d r a s r o m n o v e d u c i t a d
a l i q u i v e i d i n s i r e s a d i t e
v i q e d i n s i d e m e l l i t e p o n i q
p l a l i t e r o m i d e o p u t h n o

[illegible]

sicut unitas actus se pnt
 forme agentis qd est pnt
 in quibus ut qd met ad la
 sunt multitudine pluralitas
 ydearum consistit qd tñ ob
 pntia sua eam met motu qd
 nō ē multiplex s; pntia
 Certe qui uari ydearum
 timor ad agnitionem p
 culat in uel pntia tñ et
 vi qd tñ ad pntia qd ut d
 aut qd h; h; pntia qd ydearum
 forme in uel pntia s; quas
 forma se qd ut almet s;
 s; speculatio agnitionis s; for
 s; speculatio agnitionis h
 ydearum s; dicit qd nō solū hnt
 ydearum ut pnt ad id qd orit
 almet s; ad id qd orit
 nūc pnt ut ibi aut qd s;
 ydearum s; ad ea qd nō s;
 erūt ut sūt tñ ē pnt de
 quibus de qd speculatio agn
 h; s; qd pntia s; ad id qd
 ad s; ut motu opus s; s; s;
 opari ut dicit qd d; pntia
 ē pntia media s; de qd s;
 motu opandi ea qd pnt fac
 quibus fac d; nō pntia goe
 de eis de qd h; pntia agnitionis
 et utroq; nō ydearum ad pntia
 agnitionis pntia s; ydearum
 ē ad quā exemplar s; for
 for exemplar nō pnt dicit
 id ē pntia agnitionis pntia
 ad ea qd imitatio fit a go yde
 solū pntia agnitionis s; pntia
 pntia pntia pntia pntia pntia
 quore pntia s; in nob; s; ydearum
 timor d; ut ex pntia s; ydearum
 torum pntia go ad pntia nūc
 pntia pntia pntia pntia pntia
 areb; ut ad res qd s; ad res

fluy at equoddā malū sit
vū ē metū bonū ut dicitur
et hō malū hē ydea dō
q q hē mū aliquū hē ydea
deo sū uicū sit dicitur q
pōnt aliquū mū gūe q hē
go hē ydea dō sū ex hō ipō
q ē uicū ē malū go malū
hē ydea dō sū malū nō hē
ydea nō ē hō sū malū nō
eū sū for q gūo sū tē pū ē
de nō eū tū bū tū pū hē yma
gūa mōtes aūcōs dō hō mū
gōnt pū hē malū ydea ē
deo pū tū res significatō
nō hē sū gū ē ē sū gū tū pū
omū bū que sū gū ē ydea ē
quoddā sū gū ydea go ē
hō ipō q res bonū hē tū bū
ydea dō malū nō hē dō
dī gū pū ē ydea tū tū for tū
p q ē a deo hē ydea dō
sū malū ē a deo pū ē sū hē
ydea dō deo sū gū ē ydea
hē ē tū mū tū ydea sū malū
nō hē ē tū mū tū tū nō hē
ē sū pū sū tū tū go malū
hē ydea dō pū dō yō mū
nō ydea ē pū dī fū tū dī mū
nō sū nō de nō sū hē dō
bōa go malū nō hē ydea
deo pū malū ē pū nō sū pū
ordī bū angū sū ydea sū plato
pū ē apū tū tū go malū
pū hē ydea bū dō q ydea
sū pū sū rō mū ut pū dō
mū tū tū for mū ē pū for
mū tū tū alīq rō mū
q ē deo pū ē ē malū pū
nō pū malū hē ydea dō
sū pū accipia ydea sū
sū accipia tū pū rō mū
q sū angū malū dō ex hō ipō
q nō hē for mū vū tū sū
at tū dō sū for mū alīq pū tū

nō pū ē q malū sū alīq
tū deo hē tū alīq dī a mū
lū ex hō ipō q a pū tū pū
mū tū tū rō mū dō pū
dō q sū sū mū tū nō
sū tū ē de malū sū dō q dō
bonū q nō sū nō ē tū sū
tū rō mū hō pū ydea sū
sū mū tū nō tū dō mū
vū dō mū dō q nō negat
malū hē tū dō rō mū
tū sū q nō hē alīq mū
quā alīq pū pū tū sū deo
nō sū sū tū dō q a tū pū
dō mū dō q a tū tū bū
pū qū tū dō tū nō ē
vū tū tū mū tū dō sū pū
nō sū dō mū tū rō mū
qū tū bū nō sū tū ad sū
de q mū lō qū tū dō mū
pū tū mū tū tū mū sū
pū tū pū qū dō vū tū
nō sū hē ē pū ē qū tū
vū tū tū tū pū tū tū
nō sū dō pū tū mū tū
tū tū sū pū tū mū tū
dō q sū tū mū tū qū
dō qū tū de tū tū bū
tū deo sū tū dō sū
qū tū dō pū tū tū
vū tū hē q sū malū pū
mū tū alīq mū tū sū
dō mū dō qū dō dō
vū tū qū tū tū dō
qū tū tū tū dō nō
nō ē tū tū pū tū alīq
for mū tū tū tū mū
tū tū nō ē malū dō
nō mū tū tū tū tū
pū tū tū tū dō tū
dō mū tū tū tū
nō ē tū tū tū tū
dō vū dō qū tū pū
nō hē ydea dō dō qū tū

p ydeam boni oppositum p huc
mon se hē ad ggnmōm ac si
hūet ydeā nō at itaq pūatō
ydeā rūdeat ei p ydeā qū dō
pūo eē nō pē ad pū dō q
malū penē exīt a deo sē bōe
ordinib mstīe bōm e et
ydeam hē t deo
Onto quī vtrūmā pū hāt
ydeā t deo nō qūo ydeā
emī s aug q fōr ē s mā nlla
hē fōrm gōn ydeā t deo ei
rūdet p mānō eē nō pō nō
gō ydeā dī ydeā tō rūde s hē
ydeā mōz q p q ydeā sīt pō tū
hē t deo pōlitā nō cadit g m
p mānō hē ydeā t pō p ydeā
hē t deo eōz q sīt eē pūt
s mā p nō ē p sē pātā exō
m eē pē gō nō hē ydeā t dō p
ydeā eūt sūpām ad fōrmē
s m p mā mīqū pē fōrmā
ut fōr sīt de eē hē gō sībūt
ydeā frust eēt ydeā t deo
q ē absū dō s q sē q pēt
t eē a deo hē ydeā t pō mā e
hū gō rō sōis eē nō dōmā
ab eē nō dī mā gō q q hē alīq
eē nō hē ydeā t deo s mā p
ē hū gō rō sōis dō p pō loquī
mē nō pū gō loquī q fūssē de
ydeā nō pō sūt mē p dō m
ydeā q pē pō ebat ydeā ut
tāb ydeā tōz p mā at p nō
eāt tātū ydeā s hē at ei tātū
pō sūt eī dūo pūci ex pte
mē s mā gūā pū s vū mē
pē fōrmē s ydeā nō s at pō
nū m g mī tātā eē a deo vū
nō ē pō nō q alīq sīt eē
ydeā t deo tū q q ab ipō cāt
sū dātū s pū q uatū q vī eāt
s tū s pē de ydeā loqmī
nō pē pō mī q mā p pē sē at
ydeā t deo dī sīt tātā ab ydeā
fōr ut q pō tū q ydeā pē dī

respiciat res q pducti t eē
mā at nō pē exū t eē sūe
fōr nō eē vū pē ydeā nō mō
mē tū m fōrmē tū s pō tō
tō tū rūdet vna ydeā qū e
fōrmā tō rō q q ad fōrmē
q q ad mī m at lārgē ac
cū pām q ydeā m p sīt tātā
vā eē nō pū pē dī sīt tātā
hū e ydeā q pūt dī sīt tātā cō sī
dāt qū mī s pātī eē nō pō sīt
tō tū pū t mē pū eē s pē ydeā
eē ad pū t dō q qū mī s mā
pūa sīt m fōrmē tū mē eī
mī tātō pūe fōr qū tū tū q
eū dē bī lē eē hē at dē tū e
mī tātō pē eūt s hē pē hū e
sū dātū s t deo s dō m dō q
ydeā t ydeā tū nō eē sītā
s cō fōrmē nō s s rē pū tātā
tū vū t mī cō pō tātā s sīt pē
ydeā t sīt eē nō pō sīt
sū dātō tātū tātū s dō q
qū mī s mā s sē eē nō pō sīt
eū pē s sē cō sīt dātā c pē hū e
pē sū dātū s dō q y dō pō
tātū pē dīt de ydeā pē tātā actū
ut utū tātā eē vū pūt eī eē
pō dūt tātū ydeā mē pē nō
dō pū q qū mī obī cīt dō
q mā nō pē dīt tātā a dō mī cō
pō tātā eī ydeā pē loquē dō
t dō nō mī dēt tātā s dō ad m
q mā pē loquē dō nō hē eē nō
sē pē eē nō tātā tātā
Onto quī vtrūmā pū hāt
ydeā t deo nō qūo ydeā
emī s aug q fōr ē s mā nlla
hē fōrm gōn ydeā t deo ei
rūdet p mānō eē nō pō nō
gō ydeā dī ydeā tō rūde s hē
ydeā mōz q p q ydeā sīt pō tū
hē t deo pōlitā nō cadit g m
p mānō hē ydeā t pō p ydeā
hē t deo eōz q sīt eē pūt
s mā p nō ē p sē pātā exō
m eē pē gō nō hē ydeā t dō p
ydeā eūt sūpām ad fōrmē
s m p mā mīqū pē fōrmā
ut fōr sīt de eē hē gō sībūt
ydeā frust eēt ydeā t deo
q ē absū dō s q sē q pēt
t eē a deo hē ydeā t pō mā e
hū gō rō sōis eē nō dōmā
ab eē nō dī mā gō q q hē alīq
eē nō hē ydeā t deo s mā p
ē hū gō rō sōis dō p pō loquī
mē nō pū gō loquī q fūssē de
ydeā nō pō sūt mē p dō m
ydeā q pē pō ebat ydeā ut
tāb ydeā tōz p mā at p nō
eāt tātū ydeā s hē at ei tātū
pō sūt eī dūo pūci ex pte
mē s mā gūā pū s vū mē
pē fōrmē s ydeā nō s at pō
nū m g mī tātā eē a deo vū
nō ē pō nō q alīq sīt eē
ydeā t deo tū q q ab ipō cāt
sū dātū s pū q uatū q vī eāt
s tū s pē de ydeā loqmī
nō pē pō mī q mā p pē sē at
ydeā t deo dī sīt tātā ab ydeā
fōr ut q pō tū q ydeā pē dī

putat id est vnu tab nure
Indistincta go n et deo h e
de dmatu p dyo q d q ex
plaa p dmet boe uolunt
qte p det mtiue t effine
vnu p q n fuit n e n et
uinqm fuit p det iati adma
no te go n o h e y de a n t q
deo p y de a o x d m a ad vey
duet om ligo sit y de a e q
uinqm t o e p d u e t m q sit
fuit q e a b s u n d g o t e s z
q de q h e g g m c o m d e r e b j
p y de a b s i p e r o g n o s t e a q
u t l e n e r u t e n f u n t u t d o m
e s i q o e d e s c i a d i g o e t e o
y de a t e o p q u e s t u e r u t
f u n t p t a n o d e p e d e t a b e f
f u n t y de a e t a d e n d i v n
g o n o d e p e d e t a b e e n i a q o
p t i t e e d e h y b q n f u n t u
e r u t u e s t u o d d y q y de a
p e d i a r e p i e p e t i t a g g m
n o s o l u t a c t u s i h i t u p n
t u d e q d e h y b q f a c e n t p t
q u i n i s u n q m f u n t f r a n f u
t u a h e a t g g m c o m u t u a l i
p e t i t a r e l i n q u i t q y de a p o s
s i t e e e q q n e n f u n t n e t
n o t u e o d m o s i t e e o r p q s t
u l f u n t u l e r u t q z a d e a q
s e u l e r u t u l f u n t p d u e d a
d e t m a e x p o r t o d i n e u o t
n o a t a d e a q n e s t u e r u t
u f u n t a c h q l b u t q u o d a
m d e t m a t a b y de a b f d p m
z d d y q q u i n i s q n f u n t n e
n e e l e n o h e a t e e d e t i a t u p e
e t u d e t m a g o e i d d g g t o e
d d z y d d y q a d e e e t s e z a
t g g m c o e d e r m a l a c i n o e i
d e o s e i f o r a d i p h e i a d e e
d d i d e r i t a q a d o g g n o s i t
t o r d e q g g n o s t o i a d i s t i c t e
u t i p r e t i q o e d i n e i o t e i g

sciarees distinetest qumbe
ipo se vnu d d z y d d y q u i n i s
d e q u i n i s u o l u n t p d u e d h e
v e s i c e q u a p y d e a b h e t n
u n l e s e p o s s e a s p d u e d e s e
h v e s i a m e a s p d u e d y v n
t d d y q n o d q a d i o m e p e a p
e x i g e r u o s p d i f f i n i e s t e f
f i c i e s s i d i f f i n i a t e f f i n a
d d y q d d y q y de e i n o s e o z
d i a t e a d i n a g g m c o e a d h o
u t s e a s a d f i a t s i a d h e p s
e a s a d f i e r i p o s s i t
Septimo quia nup accina
heant y de a t d e o t m q y
q z y de a n o e n a d g g n o s t e d
t a d r a n d v e s s i a c t u s c o r
n o s i t p s b i n t e x e q p u n q y d
c a t t o n o s z q p t d o y de a h a t
s z d i c t q a c t u s g g n o s t a p
s b a m g g m c o e q z e n o a t
g g m c o e q u i d e s z q q q e
s t d i f f o r e t m a x i m e v o e
g u i s s i d i f f o r i b a c t u n i
p o s b a n t d d y q m e t h e t
s b i n t a q s b i n p o l o c o g u i s
u t q u i e t a i b u t d u t c u d d
S p i n e n a p q u n u g g o t q m
a d g g m c o m q e a c t u s p
s b a m c o g n o s t i t p a e q h e
y d e a m e p t i p a t i n i p i q s
a c t i n a n e p r i a p a t e n p r i a
p a e s i t t m s b a r e q a d d i t p e
p u t i o n o h u t y de a m p n
l l l i s q d m p p n o z p o s t i q u o
e a c t i p e y d e a s i t i n i s e t f i
g u i s s i p r i o m p l o n i s s i e p z i
i n o m e t h e t i o e h e t h i s q u m
e q y d e a z s e n s d d d e s b a t
a c t i n e s p p z p o s t l g o a c t u s
n o h e y de a s z g o e q e r a t u
a d o h e y de a i p o s d e q c a e
n o s o l u s b a r e s i e a c t i n u g

accideria hnt ydeat deo p de
q et aliq que oz v ducit p m
illu gms sic ome talid ab ca
lidu gms b y deest pua les
for ut aug q d t i l h o p u q
go cu actua sint for q d a
vi q beant ydeas i d o p o d d
q p lo qui p m g m t o d u p e
ydeas no posuit ydeas acci
deru s p o l i s b a z g u t p z p p h u
t p m e t h e n i g r o f u i t q p l o
posuit ydeas e e p p o i a s r a b
v n u d e m m e r e b a t p o
t a m p e y d e a n o p o e b a t h r e
y d e a t i n d e e q p o e b a t i h n s
que d m p p u s z p o s t i g n o e e
q u e m y d e a m s p y e e y d e a
s i t t h a c t o p i d m t a n g i t
d y o t i v r o d e d r u o t m p o
e a r u d a c l e m t p h o q u i d i c e
b a t s u p o a t e n e b z e m f l o r s
e x e m p l a i d t h a c r o e c u a c
c i d e s t m e t a s b a r a e a c i
d e m y d e a s p l o n o p o s u i t
s i q u o s p o m g d i y t m e t a
t a m v n i g r o q z r e i s q t o i b z
r a i b s i b o p a t z q o b e f f e s i
e x e q p d i f f i m e d e p u a t r o
n o s o l u p m o r o e n e m s e p o
t e o y d e a s p o m g t e s b a z e t
a c c i d e m s d i n s o r o a c c i d e m
d i n s i m e q d a e m s e a c c i d e m
p a e x p d i c t s p b i a r a t a
q u e s e e m m g m a s u i s s b i s
e p a n t t h q v n a o p o n e e e
p d i a n e u s u o s b o v n e y d e a
p e l o q u e d o s i t f o r r e v o p a t
m g m h q n o e i t t a l i u a c c i
d e m y d e a d i s t i n c t a s b i
e u o m b z a c c i d e m e q e i t v n a
y d e a s i t e d i f i c a t o r v n a f o r
h t d e d o m o t o i b z q d o m m
a c c i d e m m g m h q p q u a d o
m u c i o i b z t a l i b z a c c i d e m b z

117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

sunt eepducit ead accub e
quadrac a p p i g z a l i a b u i g l
e d a n d s e a l i a c i a q u o s e q u e
i n s e p a b l i s u n t s b i n i e x e q
p r i n c i p i s d e p e n d e t t a l i a
p o n e n t i e e a l i a o p o n e p e
o p o n e q p d u c t s b i n i s i c n o
e b h i p o o p h o s i t h o s e q s i t
g m a t i c q s i p a l i q u i a l i a o p o z
t t l y a c c i d e m t d e o y d e a
d i s t i n c t a a b y d e a s b i s i c n o t
a r t i f e x c o m p f o r m p i c t e
d o m g p e f o l i m d o m g s i f
l a n g e a c c i p i a h y d e a p s i l t
s i c u t i p a c c i d e m h u t y d e a
d i s t i n c t a i d e o q p p e d i s t i n c t e
c o s i d a r p u e v n t p h e d t y o
m e t h e q g m t u a d r o z s i c d i
a c c i d e m d u t h r e y d e a s i c t
s b e s i q i y a d a l i a p t q p l o
p o e b a t y d e a s u t s e e n t r a e
g n o i s z e e n d i y d e e u n d e
e e s b a z t m p l o p m z d o
q s i t d o m e i d e o n o y d e a s o l u
p m o r o e f f e m s i t p o r o v n
q m u s a c c i d e m h e a n t e e p
s b a n n o e x c l u d i t q u b h e a n t
y d e a s i d o m d o q a c c i d e m
d u p r p t a c c i p i m o i a b s e c
t o t e c o s i d a t s i p a r o m s i c
e m a s s i g n a t a c c i d e m g e q
t p e m t h m o s b u n n o p o
t d i f f o n e a c c i d e m g e q s i
u t d i a n t c u d i s y m i t a b
e a r u n t a b n a s i a l i o p u e
a c c i p i t o r e t o r a f i c i p i t
s i q s t v n i p a c c i d e m s b o
v n s i n o a s s i g n a t e i b u g e q
u s p e s t i t a v n e q s b i y p o r
t d i f f o e a c c i d e m g e q s i d
z m d o q q m u s a c c i d e m n o s i t
p r i n c i p a s e t u n p a p r i n c i p a
t p r o p e r t r u d e t y d e a d o
u s i l i d o e i d o m p z v n e p d a s
Octavo quod ydeas singula

heant ydea i do t bi q non
q singulata infinita po
fi deo eno rom el q q est eq
q cept si go eet singulata
deat do centi coy deen mite
q miz absind cū no possit ee
actu infinita p si mra he
ant ydea t do aut e eade yde
singulata p p e ad alia t alia
no alia t alia tū em vni q in
cent mite ydeet do q ydea
p e e t ydea singulata. Si at e
vna t ead pū ydea p e oia
singulata q p e ad p e q ant
tuo omi singulata p e oia mite
vna ydea t mite singulata no
hebut ydea d i t mite t deo
omni t mite t mite t mite
f t alia no t p diffinita tū go
ydea v e q r a t p diffinita tū
d i t p mite t q no omia mite
heant ydea t deo p q d a m
p e oia duabz p e b t mite t a
p e mite t ex a f mite t e q. Si go
t alia heant ydea v i q v t
coy v i d z d u p x ydea t h v i
absind cū mite sit p mite
mule t u e t i t a t v mite t e f t u
S i q ydeet p i deo ad q p t e d
t o p a n d i f i d e q e q mite t e
o p a t o r s i n g u l a t a g o t i p o s i t
ydeet coy p ydeet ord mite
ad e e v e r s i f i n i t a v i g h u t
e e q m v l i a t v l i a n o s u b f i
t a b d i s i n g u l a t a b z g o s i n i t a
m a g i d u t h i r e y d e a q v l i a
f u o d d i q p l o n o p o s u t y d e a b
s i n g u l a t a f i p p e r t m i t e d u p e
f u i t v o v n a q s i p m y d e e n o
e r a t f i n i t a m i t e f o r e t m i t e
h i n s i n f i d e b z. S i n g u l a t a t a t
p m i t e m i t e f a m i t e v m i t e q z
s i n g u l a t a t o l l o r a t p p e t t o
y d e a n o v i d z s i n i t m i t e s i n i t
e f v o e p p e r t m i t e a l i a r o e e

potuit qz ydea no en coy p p e
p m i t e t a u t e x d i t p i
m i t e t o a t m i t e p i n g l a d p e r
t o s u a n d a v n q m i t e b g l i o
e m i t e t a d h u c h o r e m i t t i
m i t e t o n e e q q u i e t h o r e m
t p p h e t p h e t i t v o m i t d e
a l i b z q t a c t u t i b z p p e r t e
a s s i g n a t a t f i a l i b z n o a t i
a c t u t i b z s i n g u l a t a f i e f f i c i e b
t m a l e s t m i t e n o v i d z s i n i t
f i p p e r t e a d v o e p l o n o p a c
e a t y d e a b g m i t e m i t e n e
n o d m i t a t a d p d u t t o r f o r m e
g m i t e b f i p l i f o r e p p e r t n o b a t
p o m i t d i n e e r a m s i n i t t a m
a d f o r m i t t a m a d m i t p o r t
t a p p d i n a p u i a z d i f f i n i t e
o m i t a s i n i t a t o o z n o b s i n i t
p o m i t y d e a b t a d p m i t g o d d
q y d e e n o p l u r i f i c a t i n p a s o b
v e p p e r t a d v e b n o e a t t o e n s
v e l o c e b h o r e m i t t u m i t p l i
u t a m i t e n d i t a d m i t d d q
s i l o q m i t d e y d e a p p e r t q t e r i
e o m i t q u o t e t e e p d u t i b i l
s i c v n a y d e a v i d z s i n i t p p e r
t g m i t m i t d u a t a t i p o s i n i t
e o q p o r h o r a t n o d i f f i g n
f i e y. S i a t a c t u p a q y d e a
q u i t p s i l i t u t v o e f i o a t
d i n s i t t o s i d a t o t o r t e
u t p d i t e t u t h o e t u t a l e
v i d e b u t e i p l e b y d e e n e
s i n i t a t u t a d m i t d d q q m i t
a d s i t a t a m v e t u p a g e t t e
m i t t u t a t a m v e t u a g e t t e
q u i o m i t a p p g n o s i t a d e m
d d q m i t b h e p p e m m e d i a
m i t e q u i t a s i n i t v n i t e
d u a b z p p e b z f i v n a t m i t q e
e f f i a p q m i t c o m t e m m i t
u r a a t t i a m a i b n o p o t u i t
p d u t e m m i t f i e a d t m i t o b
p p e p p e r t p p e m i t e e m i t e

h p d u p ad ad p p i n g u i s u e s p e i
t i o n o e a d r o e a s s i g n a p d e a
m u l o e t a s i n o .
Q u e s t i o n e d e u b o r p o q u e
u t r u m u b u p p e d i c a t d e s
e t u i q u o e s t e m d u p e
u b u s m i q u e e x t i q u e p r i a t
d e d e o p p e d i c i n o p t e u s i t
c o r l e t t i s i c e s i l i u b u m p i q
q u i d i f f i n i e s d e s i q u o s i n o i t i q
d i p p o n t q e m o t q a u e e x t a g i
t a d o f i e n s s i n e a l i q e u n c i a
I n d e o a t n o p t p o i n m o t q u e
c o g i t a t o q d i s t i n s u q u o d a
p f i c i t g o m i q u b u n o p p e
d i c a t d i n i s p a n g g i i n d e
d i n p b a t q u b u q u e p i q u e
e x c o q u e r g o a l i q e e d i n t
p z a t q u e p r e d u t d e a r e
h c o m q u a s h o i e s q d e a r e
c o r d i s m e l l u d e e o u e x h i s
q u e s a p i u t q u e a c p r e d u t
d e a r e u b n o n m e t h a r d i
t p u a l y r e b p o n u b u p u b u
o u d i e e m e d i n m e d i t a t o n e
t i a t a s e x h e q J o h j d r o i a
p i p m f r a s t e x h e p o p t
a n g g q u b u n o e t a t d g o
e a d r o e p t p b a d q u b u n o
e c a t o r g o u b u n p o i t q s i t
t d e o p m e d i n e g l l o d i p a t
a b e x o m i s S i t u b u m d i n
e m e p r e m d i n e t a t u a
q d o q u b u p e m p d i s t i g
a p r e c i p e e i n a t a t i s d i s
t i n g u a s i t d i n i s n o e a d d i s
t i n c t u s u b u n o p p e p o i
d e o p p i s i n a g n e m t f i l i o
d i s q u e m e a r n a t q h n o p p e
d i n o d i n i s s i c e e h a e m u l
a m b u l a d u l a d h g l f r o u b i
u d q u e m t f i l i o u s q u e m e a r
n a t q q u o u b i e e x h e u l m a
n i f e s t a t d i n e f i l i a q a t n o
m a n i f e s t a t p r e m n i s i p q e

107
55
m e a r n a t q s i c u b u m m m n
h q u e n o a b u i t u g o u b u n o
d i p p e t d i n i s p s i u b u p p e
d i c a t e t d i n i s i d e e t u b u
q f u n t a b e t n o a p p r e m
t q e e x t p e m e a t t i f i a t
d i n g q e i d f i l i q f i h e t v i
d i c i n o p t q u b u n c a r t u
c o p a u b o d o r f u b u a p u d
p r e m e x o n s u b o m e t h e p z
p a n g g i l h d e t n i n o e a t
t o u b u n u o a e p l a t u e t
u b u i t o r d e e x o n s g o n o v i
q u b u a b e t n o d y a p p r e m
f u i s s e p p e a d e e m d i n a p t i
m e a t p q u o e f f e u s e p o s t i o r
t a t o m a g p h e r o m s i g n i
s i c p i n n e c a f i n a l d o l i q
t e r u l i q u i a p p e d i t a d d o l u
a d d e s i g n d y u n c u l q m a p e
h e r o m s i g n i s i u b u p e i n o a e
e e f f e u s p o s t r o n g a b m e t u
p r e d u t e g o e i m a g p q u o
s i g n i q m e o e p t u i t f i l i d e r o
u b r q a m a i f e s t a e m p o
e a t e p p u d e t c o r l i b q i
p o n a l e b n o p p e d i d e d e o
g o u b u n o p p e d i d e p o p
v i n g q q n o m e d p a p u e s t
a q m p o s i h n o y u b u p o r
u l a u b a c o e a e r u l a b o a u
s i q u b u n a d e q v i y b o a s
p h e e q p a p u e s i n o n e u b i
s i h n o o q u e t d e q u m e t h e
g o u b u n o p p e d i d i n i s
p u b u a l i q d i n e m i e s i l i
t u d o r e i d e e i d i n e s s p o
m e l l i g e s s e n o m e s e p s i l i
t u d i n e s i p e e i n g o m i q e x h e
q u i n t u e s e n o g u e t a d u b u
s i n s i n e a d d i r e s i n o p o n i q
c o g i t a d o m t u e d u e m p o
g o u b u n o p p e d i d i n i s p
e e q d d e d o a d s i l e z c a t e

no d^r de eo p^r d^r h^r mecha^r s^r
ab^r d^r d^r d^r ad s^r d^r d^r d^r
q^r e^r i^r nob^r ut aug^r d^r d^r d^r d^r
meth^r e^r z^r no^r p^r e^r d^r d^r d^r d^r
Pans d^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r
de eo o^rma p^r s^r m^r e^r t^r ap^r d^r q^r
o^rma g^r g^r n^r o^r s^r t^r u^r l^r u^r q^r o^r d^r
ma^r i^r s^r t^r a^r s^r p^r s^r e^r no^r p^r e^r d^r d^r
de o^r q^r p^r l^r o^r a^r d^r u^r o^r e^r p^r l^r g^r o^r u^r b^r
no^r p^r e^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r d^r
u^r b^r u^r o^r a^r d^r u^r b^r u^r i^r c^r a^r r^r u^r
i^r t^r a^r u^r b^r u^r m^r e^r t^r a^r d^r u^r b^r u^r e^r t^r u^r
ut p^r a^r u^r g^r p^r z^r s^r u^r b^r u^r u^r o^r a^r f^r u^r
d^r d^r d^r u^r b^r o^r i^r c^r a^r r^r u^r o^r u^r m^r e^r t^r a^r
g^r o^r u^r e^r u^r b^r u^r m^r e^r t^r a^r d^r d^r d^r u^r b^r o^r
e^r t^r u^r o^r m^r e^r t^r a^r s^r z^r g^r a^r u^r g^r d^r e^r i^r
u^r d^r e^r t^r u^r i^r u^r b^r u^r q^r f^r o^r r^r e^r i^r n^r e^r
d^r i^r n^r g^r c^r u^r a^r m^r o^r e^r n^r o^r t^r a^r e^r s^r n^r o^r
t^r i^r a^r z^r a^r m^r o^r z^r p^r e^r d^r u^r i^r d^r i^r n^r i^r s^r
g^r o^r z^r u^r b^r u^r p^r a^r u^r g^r i^r p^r o^r d^r e^r t^r u^r
d^r u^r b^r u^r q^r f^r o^r i^r s^r p^r o^r a^r t^r s^r i^r g^r e^r
u^r b^r i^r q^r m^r t^r a^r l^r a^r t^r e^r c^r u^r i^r m^r a^r g^r i^r s^r
u^r b^r i^r e^r o^r p^r e^r t^r i^r t^r u^r o^r n^r a^r t^r q^r p^r p^r e^r t^r
t^r i^r n^r i^r e^r s^r o^r d^r u^r o^r p^r u^r b^r i^r e^r u^r b^r u^r q^r
z^r i^r p^r m^r d^r p^r p^r e^r a^r q^r u^r t^r f^r o^r i^r s^r
a^r p^r p^r e^r t^r a^r s^r s^r u^r p^r t^r u^r e^r x^r o^r p^r z^r q^r
n^r o^r i^r u^r b^r i^r m^r a^r g^r i^r p^r e^r d^r d^r d^r u^r b^r o^r
p^r u^r a^r l^r i^r q^r u^r i^r d^r e^r c^r o^r l^r i^r s^r z^r e^r e^r i^r q^r
m^r a^r g^r i^r p^r e^r d^r u^r e^r m^r e^r t^r i^r s^r p^r u^r a^r l^r i^r s^r
q^r u^r i^r t^r o^r p^r a^r l^r i^r s^r p^r i^r s^r s^r i^r m^r e^r d^r o^r c^r o^r
p^r e^r t^r i^r t^r u^r o^r u^r b^r u^r p^r i^r s^r i^r e^r i^r d^r o^r d^r
Prichan d^r e^r s^r t^r o^r m^r e^r d^r t^r q^r v^r
b^r u^r e^r m^r a^r i^r s^r t^r a^r t^r u^r s^r i^r g^r a^r l^r i^r q^r
s^r a^r p^r u^r t^r a^r s^r s^r i^r l^r i^r q^r v^r i^r s^r s^r i^r m^r e^r m^r a^r i^r
f^r e^r s^r t^r a^r s^r s^r i^r m^r p^r r^r i^r s^r g^r o^r u^r o^r u^r b^r i^r
p^r e^r t^r d^r e^r o^r d^r p^r u^r b^r u^r s^r a^r u^r g^r p^r e^r
d^r e^r d^r u^r i^r u^r a^r d^r e^r q^r u^r i^r c^r o^r g^r u^r a^r c^r o^r f^r o^r r^r
m^r a^r t^r a^r s^r s^r i^r m^r a^r c^r o^r s^r i^r d^r a^r u^r i^r q^r e^r
f^r o^r r^r m^r a^r s^r s^r p^r o^r r^r t^r a^r p^r p^r e^r i^r
s^r u^r o^r a^r c^r t^r u^r g^r o^r p^r i^r s^r s^r i^r m^r e^r d^r u^r b^r u^r
i^r d^r i^r n^r i^r s^r p^r u^r i^r e^r m^r o^r s^r v^r m^r a^r g^r e^r q^r
e^r s^r i^r m^r p^r l^r i^r c^r i^r s^r s^r i^r m^r p^r e^r t^r m^r a^r x^r p^r e^r
d^r d^r v^r m^r i^r g^r o^r z^r s^r i^r l^r i^r u^r b^r o^r q^r e^r
m^r a^r x^r e^r s^r i^r m^r p^r e^r p^r i^r s^r i^r e^r d^r u^r b^r u^r
s^r u^r b^r u^r q^r e^r i^r d^r e^r o^r e^r s^r i^r m^r p^r l^r i^r c^r i^r s^r s^r i^r m^r

Ped^r d^r u^r b^r u^r p^r s^r i^r g^r m^r a^r t^r i^r c^r o^r s^r
e^r t^r p^r s^r o^r r^r o^r i^r s^r q^r u^r b^r u^r d^r i^r o^r s^r i^r b^r
c^r o^r e^r n^r o^r i^r a^r p^r p^r a^r t^r q^r e^r p^r s^r i^r c^r i^r o^r
t^r o^r a^r g^r o^r i^r s^r q^r i^r p^r a^r p^r u^r a^r p^r s^r o^r o^r
t^r q^r p^r u^r b^r u^r m^r i^r t^r e^r s^r t^r a^r a^r l^r i^r e^r p^r
o^r r^r o^r i^r s^r s^r i^r g^r i^r u^r b^r o^r m^r i^r t^r e^r l^r l^r i^r n^r o^r i^r
s^r u^r b^r u^r d^r i^r n^r e^r p^r s^r i^r c^r i^r s^r i^r m^r e^r o^r s^r
r^r e^r s^r e^r i^r m^r a^r i^r s^r t^r a^r t^r u^r r^r e^r s^r
g^r o^r p^r i^r s^r s^r i^r m^r e^r u^r b^r u^r d^r i^r s^r i^r o^r d^r
q^r u^r o^r i^r a^r i^r m^r p^r o^r u^r i^r s^r s^r i^r g^r g^r m^r o^r z^r
d^r e^r r^r e^r b^r z^r a^r c^r i^r p^r i^r m^r a^r z^r q^r e^r a^r g^r i^r s^r
p^r o^r s^r t^r i^r o^r r^r a^r i^r n^r a^r s^r t^r u^r t^r p^r l^r i^r u^r p^r a^r
n^r o^r t^r a^r n^r o^r b^r u^r d^r e^r e^r q^r f^r r^r e^r q^r u^r e^r t^r
s^r u^r o^r i^r s^r m^r u^r p^r o^r u^r i^r s^r a^r l^r i^r u^r o^r i^r p^r o^r i^r t^r
a^r l^r i^r q^r d^r u^r o^r i^r s^r i^r n^r e^r m^r e^r t^r i^r q^r u^r o^r z^r
a^r l^r e^r o^r r^r e^r s^r i^r g^r n^r i^r f^r i^r c^r a^r t^r a^r p^r n^r o^r i^r
p^r u^r s^r e^r x^r i^r s^r t^r s^r i^r e^r p^r z^r d^r e^r n^r o^r i^r b^r z^r
t^r u^r d^r u^r d^r e^r d^r o^r t^r r^r a^r t^r i^r o^r u^r t^r e^r u^r s^r
t^r b^r o^r u^r i^r t^r h^r q^r p^r o^r s^r i^r m^r e^r t^r r^r a^r t^r i^r o^r
i^r m^r p^r o^r i^r t^r a^r z^r e^r x^r o^r i^r s^r a^r d^r d^r i^r n^r a^r
p^r d^r i^r c^r o^r u^r i^r s^r t^r a^r t^r a^r q^r u^r i^r n^r i^r s^r e^r e^r t^r
b^r o^r u^r i^r p^r o^r u^r i^r n^r e^r m^r a^r t^r d^r e^r o^r t^r i^r o^r q^r
u^r b^r u^r e^r x^r t^r i^r g^r e^r u^r s^r i^r t^r s^r i^r l^r e^r e^r m^r a^r g^r i^r
n^r o^r t^r u^r o^r b^r q^r u^r i^r n^r t^r a^r s^r s^r u^r o^r i^r s^r
i^r m^r p^r o^r u^r i^r s^r p^r p^r o^r u^r o^r c^r a^r l^r e^r u^r b^r u^r d^r d^r
u^r b^r u^r q^r u^r i^r u^r b^r u^r m^r e^r t^r i^r g^r q^r u^r i^r n^r i^r s^r
u^r b^r u^r m^r e^r t^r i^r g^r u^r a^r l^r o^r s^r i^r t^r p^r o^r u^r p^r o^r t^r e^r
e^r x^r t^r i^r o^r r^r e^r t^r e^r f^r f^r u^r s^r z^r f^r i^r n^r a^r l^r
f^r i^r n^r a^r l^r q^r u^r i^r d^r e^r p^r u^r b^r u^r u^r o^r c^r a^r l^r e^r
a^r d^r h^r e^r a^r n^r o^r b^r e^r x^r p^r m^r i^r t^r u^r e^r m^r e^r t^r i^r g^r
u^r b^r u^r m^r a^r i^r s^r t^r e^r s^r t^r u^r o^r z^r q^r u^r b^r u^r
m^r e^r t^r i^r g^r s^r i^r t^r d^r v^r s^r i^r g^r p^r e^r x^r t^r i^r g^r
u^r b^r u^r u^r b^r u^r a^r t^r q^r e^r x^r t^r i^r g^r p^r p^r e^r f^r e^r
s^r t^r i^r d^r q^r m^r e^r t^r u^r e^r n^r o^r i^r p^r m^r i^r n^r e^r t^r e^r
u^r z^r h^r e^r m^r e^r t^r u^r q^r e^r h^r i^r g^r u^r l^r p^r o^r u^r d^r
q^r u^r a^r t^r e^r g^r t^r h^r m^r e^r t^r a^r s^r t^r u^r i^r u^r b^r u^r
i^r n^r o^r z^r e^r i^r p^r m^r i^r n^r t^r i^r g^r m^r e^r t^r e^r s^r t^r e^r s^r
r^r e^r b^r a^r t^r q^r u^r b^r u^r p^r l^r a^r t^r u^r e^r x^r t^r i^r g^r
e^r u^r s^r i^r t^r s^r i^r g^r n^r i^r f^r i^r c^r a^r t^r u^r a^r d^r p^r l^r a^r c^r i^r
t^r u^r e^r q^r p^r u^r a^r z^r e^r u^r o^r b^r s^r i^r e^r t^r e^r a^r z^r
t^r o^r z^r a^r r^r t^r i^r f^r i^r c^r i^r a^r t^r o^r r^r e^r t^r i^r o^r s^r i^r a^r u^r
a^r l^r i^r o^r z^r a^r r^r t^r i^r f^r i^r c^r i^r a^r t^r o^r r^r e^r p^r e^r o^r i^r s^r
i^r n^r t^r e^r a^r r^r t^r i^r f^r i^r c^r i^r a^r t^r i^r s^r i^r m^r a^r g^r o^r q^r u^r e^r d^r a^r

Et uia tunc qm ducimur cata or
oz eemcatu. Ad em dñ qm
duia capi me timos motq
aly acapi s eadist a z tior
aly at no s mediu q em
ages z pacies sifit qudm
ut mstrm quqz e p m q p
ageti quqz ultio paciēt
quqz se hē s eadist a z ad
ut q qz sic p z agēte q actō
ad pacies puenit plm bz
mstrm s mediu q e f a n q
ages agit s e p p q agēti
qz e t p o s u i t a t e r m o a t
paciēte m s i s s i n i m i t a t e
z h m o u b u d r m e d i u m m e
p r e m i t a t u r a v n n o o z q
equali d i s t e t a p r e t c a t a
a d v d ñ q q u i n i s a p u t n o b
m a i f e s t a t o q e a d a l t i n o
f i a t p u b u n o c a l e t u m a i
f e s t a o a d p e r p i n f i t t p u b u
c o r d i o t h m a i f e s t a t o a h a p
c o d i t z i o z u b u m t i q u b u p p q
d r s i l u t p u b u m c a r t u p
q u i b z m a i f e s t a t q e s p v
b u a b o m o g e n t i e u m a
i f e s t a n t e p i z i o n o q
O n o m e u b i s h e t n g m a r
n a t q e a d o m d ñ q u b u m
c a r n a t u h t a d s a t o u u b o
n o a t a d d i s p l e h q d s i l e e
i n t r o q r o e r q v m a l t i o
p a q z s e u o y m a i t a t u b u
m o i q t a p c a r n e m a n t u
u b u e t n g s t y n a d h o e d i s p l e
q u p a r a s a s s u p t a a u b o e t
n o d r u b u s p a n o y q a s
s u n t a d m a i f e s t a t o z u b i
m i o r a d r u b u z i o u b u n o y
e a d a u b o c o r d i s s i u b u m
c a r n a t u e t i d q u b u e t m
s i e t u b u s t u p u o a e e i d q
u b u c o r d i s e t o v i j d ñ q r o
s i g n i p p q q e f f o m q m c a e q m

cae effem cae eendmo ap
 signficadu sic t exo pinto
 acut f qn effus h d rano
 solu q sit f q p r t tuc f o
 ra e p q qm effus i eendo.
 ita f signficadu o r i o ubi
 mtiq p p q h e r o m signfic
 qm ubi ex r i q q ubi ex o r
 no mstruere ad signficadu
 m f p mtiq ubi ad viij d d
 q non d r ab alio m p o i d u p
 aut ex pte mponet no
 a ex pte rei cui m p o i ex
 pte aut rei non d r ab illo
 m p o i p q r o p l e r o r e r q u a
 non p r e h e d r i a p e t i f i c a
 illig v e r t h e q p l u q p p
 non f q r d r m e e n l e s t n o b
 i g n o t e q u e z u t i m a c t i t i b
 u l e f f i b z l o c o c o r p u t i m p
 m e t h d r a f b n o m i a m g r e
 z d q l o c o d r m e e n l s u t e
 r a a q m p o i n o i ex pte m
 p o n e t p r e l a p i s m p o i a b
 e f f u q u i e l e d e p e d e t h n o
 o r e e p n i l i s i g n u p n o i f
 d l o c o r g h m p o i l o d r o q
 n o i u b r a n b d a c u t a b o a u
 e x p t e m p o n e t n o e x p t e
 r e i a d i d o q q u a u a d v o m
 u b i p r i m e t n o d r e u t r u a d m e l
 l i g a p s m l i t u z u l e e m d o
 s t a t e m q e x o r i g u b u s t e d
 q m e t r p t s u m p e e m s u m p
 s m l i t u e z m e t l i g a t i o d e
 m e t u s u m p s m l i t u z s u m p
 e e m m e t l i g a p t u b u m e t h
 d i a l l d x d h q d e h i s q u e
 d n r d e d e o t c a t u b q d a s t
 q u o r r e b s i g n i f i c a t e p p q
 t u e n i m t d e o q m t c a t u b
 q m i n i s n o i a p q s u n t c a t u b
 m p o i t a t e l i d p d d n r d e d o
 u o b o i t a b t s a p i a t h q q d a
 n o s t q u o r r e b s t e d e o n o
 q m e f z a d s i t a t r b p t h u i q

inde est planissima p[er] h[oc] q[uod] ubi
origines quidam imptat s[ed] q[uod] i
dms p[er]one distinguuntur
mitig[ati]o[n]e op[er]ata difficilior
in em[er]so q[uod] i dms in em[er]so
quedam que d[ic]untur imptat no[n]
s[ed] v[er]o s[ed] p[er]one t[em]p[or]e h[oc] n[on] me
opo que p[er]culdu[m] imptat ad
p[re]cedes ab op[er]ant[ur] t[em]p[or]e
p[re]st[er]it q[uod] em[er]so t[em]p[or]e s[ed] t[em]p[or]e
v[er]o op[er]o dms no[n] p[er]onalit[er]
s[ed] e[ss]entia d[ic]it[ur] de o[n]i d[ic]it[ur] es
sencia m[er]ito op[er]o v[er]o no[n] sta
ti p[er] eundem v[er]o h[oc] n[on] me
ab op[er]e p[re]st[er]it realit[er] imptat et
s[ed] h[oc] n[on] filig[ati]o[n]e d[ic]it[ur] t[em]p[or]e
s[ed] h[oc] n[on] op[er]o t[em]p[or]e v[er]o u[er]o
id p[er]onalit[er] d[ic]it[ur] v[er]o ad h[oc] u[er]o
noticia s[ed] q[uod] ubi m[er]ito m[er]ito
s[ed] aug[ment]at[ur] loqui possim[us]
de d[ic]it[ur] d[ic]it[ur] e[ss]entia ad op[er]o m[er]ito
m[er]ito d[ic]it[ur] q[uod] e[ss]entia m[er]ito q[uod]
ad co[n]ceptu[m] m[er]ito s[ed] sit co[n]
ceptu[m] significat[ur] p[er] uocem m[er]ito
plexant[ur] act[us] q[uod] m[er]ito s[ed] sit
quid[am] res s[ed] s[ed] p[er] uocem co[n]
plexant[ur] q[uod] act[us] q[uod] m[er]ito op[er]o
t[em]p[or]e d[ic]it[ur] q[uod] m[er]ito at m[er]ito i
nob[is] e[ss]entia ad realit[er] p[er] uocem ab
alto ut s[ed] p[er] uocem a p[er]
typis co[n]ceptu[m] co[n]clonit[ur]
sit co[n]ceptu[m] quid[am] t[em]p[or]e
v[er]o p[er] uocem a quid[am] t[em]p[or]e
p[er] uocem s[ed] sit co[n]ceptu[m] act[us]
alio p[er] uocem ab h[oc] u[er]o h[oc] q[uod]
t[em]p[or]e v[er]o v[er]o e[ss]entia de o[n]i quodam
nob[is] m[er]ito s[ed] p[er] uocem m[er]ito
s[ed] p[er] uocem s[ed] p[er] uocem co[n]ceptu[m]
e[ss]entia act[us] m[er]ito v[er]o e[ss]entia
m[er]ito q[uod] m[er]ito s[ed] p[er] uocem co[n]ceptu[m]
no[n] e[ss]entia m[er]ito s[ed] ad co[n]ceptu[m] a
noticia m[er]ito s[ed] p[er] uocem u[er]o m[er]ito
t[em]p[or]e d[ic]it[ur] de s[ed] v[er]o e[ss]entia q[uod] e[ss]entia
m[er]ito t[em]p[or]e e[ss]entia ab alio co[n]ceptu[m]
s[ed] p[er] uocem s[ed] p[er] uocem s[ed] p[er] uocem

d[ic]it[ur] i dms t[em]p[or]e no[n] s[ed] p[er] uocem
t[em]p[or]e p[er] uocem ubi p[er] uocem v[er]o
t[em]p[or]e s[ed] p[er] uocem s[ed] p[er] uocem alio
t[em]p[or]e q[uod] e[ss]entia s[ed] h[oc] n[on] ubi
i dms no[n] imptat p[er] uocem
realit[er] s[ed] v[er]o t[em]p[or]e s[ed] p[er] uocem
no[n] m[er]ito s[ed] h[oc] n[on] e[ss]entia s[ed] p[er] uocem
acceptio[n]e q[uod] s[ed] ad co[n]ceptu[m] a
de v[er]o alio a uocem v[er]o e[ss]entia
p[er] uocem co[n]ceptu[m] v[er]o s[ed] p[er] uocem p[er] uocem
t[em]p[or]e i dms no[n] d[ic]it[ur] p[er] uocem
s[ed] p[er] uocem q[uod] p[er] uocem t[em]p[or]e
e[ss]entia s[ed] t[em]p[or]e no[n] m[er]ito e[ss]entia
ut p[er] uocem s[ed] p[er] uocem u[er]o m[er]ito e[ss]entia
emuland[um] i significat[ur] co[n]ceptu[m]
no[n] m[er]ito q[uod] o[n]i s[ed] t[em]p[or]e u[er]o
no[n] e[ss]entia p[er] uocem p[er] uocem d[ic]it[ur] no[n] h[oc]
m[er]ito d[ic]it[ur] q[uod] p[er] uocem d[ic]it[ur]
ad p[er] uocem i dms t[em]p[or]e de v[er]o
s[ed] no[n] s[ed] h[oc] m[er]ito e[ss]entia
s[ed] realit[er] p[er] uocem v[er]o ab alio
et q[uod] e[ss]entia no[n] realit[er] p[er] uocem
a p[er] uocem q[uod] m[er]ito m[er]ito s[ed] p[er] uocem
no[n] p[er] uocem e[ss]entia d[ic]it[ur] v[er]o
p[er] uocem co[n]ceptu[m] e[ss]entia ad p[er] uocem
s[ed] t[em]p[or]e p[er] uocem filig[ati]o[n]e d[ic]it[ur] d[ic]it[ur]
q[uod] noticia q[uod] p[er] uocem diff[er]entia
e[ss]entia m[er]ito uocem co[n]ceptu[m] ab
alio q[uod] e[ss]entia uocem uocem actualit[er]
s[ed] at noticia ut sapia e[ss]entia
d[ic]it[ur] i dms t[em]p[or]e sapia g[er]ita
no[n] d[ic]it[ur] p[er] uocem d[ic]it[ur] q[uod] a uocem
q[uod] d[ic]it[ur] e[ss]entia co[n]ceptu[m] m[er]ito
emuland[um] s[ed] p[er] uocem d[ic]it[ur] act[us]
p[er] uocem de m[er]ito co[n]ceptu[m] co[n]ceptu[m]
s[ed] p[er] uocem ad p[er] uocem s[ed] co[n]ceptu[m]
t[em]p[or]e p[er] uocem d[ic]it[ur] d[ic]it[ur] q[uod] co[n]ceptu[m]
m[er]ito e[ss]entia m[er]ito m[er]ito
v[er]o m[er]ito q[uod] e[ss]entia m[er]ito co[n]ceptu[m]
m[er]ito p[er] uocem ad v[er]o co[n]ceptu[m]
co[n]ceptu[m] m[er]ito no[n] s[ed] e[ss]entia q[uod]
m[er]ito e[ss]entia q[uod] v[er]o m[er]ito
ut s[ed] id q[uod] m[er]ito p[er] uocem d[ic]it[ur]
t[em]p[or]e p[er] uocem co[n]ceptu[m] m[er]ito s[ed] p[er] uocem
id q[uod] d[ic]it[ur] p[er] uocem d[ic]it[ur] v[er]o q[uod] d[ic]it[ur] v[er]o

et ubi ipm ut i ubo extioipz
qz ipm not dicit res signifi a
p non dr ipm nome dico i q
pdr dno sicut ubi sicut res
dca p ubi sicut sicut sicut
filiq manifestat com trinitate
vni pdr dno ubo suo os t b
p sonas ad ex dno qz h vt
quid anst epnd emq ubi
no dno nisi psonali qz soli
fili qz dicit quicunq p p ois
dicit at me h e ad qui ex se
emittit ubi sicut i ubo anst
qua ubi aug qz vij de dno
ubi dno no singulqz dno e
dno sicut pdr ubo suo vni sicut
pdr dno no dno nisi pdr i dno
et quoniam soli filio dno dno
soli pdr quoniam anst accipit
dno quoniam p melle et ubi pdr
et potuissit facere qz si explamit
fili ad v dno pdr dno dno
pdr melle sicut melle dno qz
ex se ex pdr aliquat dno
ut alio possim melle dno
coceptum ex pdr dno dno
melle et dno pdr dno dno
fili deo pdr melle sicut qz ad
ex pdr pdrat sicut rem qz dno
dno melle sicut melle et melle
qz dno no accipit dno dno
melle et dno pdr loquendo dno
dno ad v dno sicut ubi no dno
noticia pdr in finotia qz
ta ex pdr ita dno opatia
pdr qz emittit pdr dno apre
tute dno at pdr dno pdr
dno sicut pdr opatia pdr dno
pdr dno vij dno pdr dno pdr
pdr ab alio vno sicut acto
ab agere ut opo ab opante
alio sicut opati ab opante
pdr sicut opo ab opante
no dno melle et pdr dno
ab alio pdr ex pdr dno
pdr dno a pdr opo ex pdr

opant sicut pdr opati dno
vna re ab alio dno ac
no pdr sicut dno pdr a
pdr dno sicut dno dno
ab inuice dno melle sicut pdr
et opdr qui sicut dno
opdr ab opante no dno
dno melle pdr qui sicut
ver a pdr pdr dno real
invenit h at dno dno
et voluntate qz opo no dno
ad res quicunq dno malum
fili opo melle dno melle
qua dno sicut dno dno
melle et dno no dno ad pdr
dno a pdr qz dno sicut
pdr opo sicut melle dno
tempo ad pdr dno ab co
no sicut pdr opo sicut pdr
melle et opati dno dno
ut res pdr dno sicut
opo pdr dno amor no
ita sicut ad hunc dno pdr
sicut ubi dno vij dno dno
dno dno pdr dno dno
ipm no pdr dno a quidam
qui dno dno pdr dno
pdr dno dno qz dno
obiciunt possit de dno dno
sicut melle qz dno sustine
ad hunc qz obiciunt dno
aug qz possit dno aug qz
apit ubi sicut pdr dno
le dno dno pdr dno dno
possit dno sicut pdr dno
dno dno dno dno dno
melle et no dno dno dno
qz ubi dno dno pdr dno
pdr dno dno dno dno
qz dno dno dno dno
aput dno dno possit dno
qz dno dno dno dno
sicut ad pdr
Item dno dno ubi pdr
sicut dno dno sicut dno

Cungopri no pducit ex se vñ
nspq dē se pñ ubi q ex
pre pcedit nō dūcā cātā
pñ ubi q vñ ubi q dē fili do
illi q pñ ubi nō pē dūcā fili do
cātē ut nsp pēat i mō nō
qz ul ubi pñ pēcū cātū
tēcēt mūtālē sīc cātū
t pñet cū eo sūmā mūtāb
lābūl nō sūmā qmēt
tēcēt cū eo sūmā mūtāb
sūmādo tātō vñ et qmō
magis qmēt cū eo qmēt
go fili nō cūbū q cātā dē
pñ ubi cātā dē dē dē dē
sīc ubi artificiatōr tār
tifice sīc ubi artificiatōr
t artificiatōr dē dē dē arti
ficiatōr qmōt ubi cātā dē
nō cū dē dē dē cātā dē dē
dē cātā dē dē cātā dē dē
nō pñ ubi qmōt cātā dē
dē nō cūbū qmōt pñ ubi dē
pñ ubi cātā dē dē pñ ubi dē
hē hē tūdīcē exēplār pñ ubi
qñis exēplār pñ ubi qñis
bū cātā dē sīc actīcī mōtū
pñcīcō ymagīnīb at qñ cātā
lācīcī actīcī mōtū pñcīcō
culatō sīc dē nō pñ cātā dē
qñcīcī cātā dē ymagīnīb qmōt
cātā dē dē sīc cātā dē exēplār
sīc exēplār cātā dē dē dē
go ubi cātā dē dē dē dē
ydea ydea at nō dē dē dē
pñ sīc cātā dē dē dē dē
t dē dē qmōt pñ dē pñ nō c
ubī quo dē cātā dē dē
dīstāt cātā dē dē dē dē
alīa cātā sīc dē dē dē dē
pñcīcī sīc dē dē dē dē
dē dē dē pñcīcī cātā dē
pñcīcī dē dē dē dē dē
sīc fili nō cūbū qmōt
fili nō cūbū cātā dē pñcīcī

ubū pñcīcī ab eo qmōt fili
nō pñcīcī cātā dē dē dē
cātā dē dē dē dē dē
dē dē dē dē dē dē dē
fili nō pñcīcī cātā dē
ubū qmōt fili nō cātā
ubū qmōt fili nō cātā
pñcīcī sīc exēplār dē dē
fēcīcī dē dē dē dē dē
fēcīcī dē dē dē dē dē
omnī cātā dē dē dē dē
artificiatōr ad artē dē dē
cātā sīc pñcīcī dē dē dē
dē dē dē dē dē dē dē
dē dē dē dē dē dē dē
ad pñcīcī ad omī cātā dē
dē dē dē dē dē dē dē
pñcīcī dē dē dē dē dē
t alīcī qmōt sīc ad cātā
cātā dē dē dē dē dē dē
ad pñcīcī dē dē dē dē
pñcīcī dē dē dē dē dē
cātā dē dē dē dē dē
qñ fili pñcīcī a pñcīcī pñcīcī
nē mōtū pñcīcī fili pñcīcī
mōtū qmōt pñcīcī ubi
vñcīcī at pñcīcī mōtū
nō mōtū qmōt nō qmōt
dē pñcīcī apud nōs qmōt
mōtū pñcīcī pñcīcī dē
mōtū pñcīcī dē dē dē
nō sīc apud dē dē dē
mōtū pñcīcī hē sīc dē
sīc qñ nōbī dē dē fili
hōis quīa pñcīcī pñcīcī
nē pñcīcī nōbī pñcīcī
pñcīcī sīc pñcīcī dē dē
fili dē dē dē dē dē
pñcīcī a pñcīcī dē dē
pñcīcī ut sīc nē vñcīcī
fili dē pñcīcī sīc dē dē
pñcīcī qmōt pñcīcī mōtū
cātā dē nōbī exēplār pñcīcī
lē dē dē dē dē dē dē
pñcīcī dē dē dē dē dē
mōtū hē dē dē dē dē

q' ei eo a quo dicitur. No ei q' q'
h'ualig' q' m' d' e' t' m' q' h' e' ex
p' m' m' e' t' q' i' y' m' i' q' u' b' i' q' u' e' p' a' e'
f' ad e' q' s' m' i' l' i' t' i' f' a' s' i' d' a' e' o' m' i' q'
c' o' c' t' o' m' s' n' o' e' x' p' m' i' t' e' d' q' e' a' e'
i' n' t' u' t' i' p' r' i' n' c' i' p' i' e' s' f' i' d' e' a' d'
h' e' q' u' b' u' e' q' p' f' a' m' i' t' e' o' z' q' u'
u' b' u' e' q' e' x' p' m' a' t' q' q' q' u' e' i' t'
e' o' e' x' q' u' o' b' r' i' e' t' p' r' i' p' u' e' a' i'
d' e' q' o' n' t' i' a' y' m' o' m' u' l' i' c' i' u' i' d' a' t'
n' o' d' i' u' i' s' i' m' s' i' c' e' o' z' q' q' i' q' u' i' s' a'
p' r' i' s' c' o' m' e' t' o' t' i' h' e' p' v' m' i'
i' p' i' g' u' b' u' e' x' p' m' a' t' e' h' m' o' q' i'
f' i' a' c' o' t' i' n' e' u' t' f' i' t' u' b' u' v' i' m'
s' i' o' p' u' i' a' c' o' r' r' e' n' d' e' s' p' f' a' m' i' t'
u' b' u' i' p' i' g' e' x' p' m' i' t' i' p' m' p' r' e' m'
p' u' i' a' l' i' d' e' q' u' e' o' m' i' a' a' l' i' a' q' u' e'
h' g' n' o' s' c' i' t' p' r' i' q' u' e' d' o' s' e' p' m' i'
t' e' f' i' l' i' g' e' x' h' i' p' o' q' u' e' u' b' u' p' f' e'
e' x' p' m' i' t' e' s' p' r' e' m' e' x' p' m' i' t' o' m'
c' a' t' u' r' a' t' h' i' c' o' r' d' o' o' n' t' u' b'
d' u' s' q' u' i' d' e' q' u' d' o' s' e' d' u' p' i' t'
o' m' n' i' e' c' a' t' u' r' a' d' d' p' m' g' o' d' d'
q' u' i' d' d' p' d' d' e' f' e' i' h' a' c' d' e' a' e'
i' n' c' l' u' d' e' t' o' m' i' s' c' a' t' a' m' o' q' u' i' s'
p' d' f' a' s' i' a' c' o' t' i' n' e' t' o' m' n' i' e' c' a'
t' u' r' a' m' e' d' e' x' a' r' c' a' t' e' t' o' c' i' q'
d' d' e' y' d' d' q' u' i' s' a' c' c' i' p' i' t' e'
n' o' y' f' i' l' i' t' u' d' i' e' s' i' c' e' d' d' o' q' q' o'
c' a' d' e' d' r' n' o' u' b' i' d' e' q' u' i' t' e' q' u' e'
o' r' d' i' n' a' t' a' d' i' m' i' n' i' s' t' r' a' t' i' o' n' i' s'
f' i' l' i' t' u' s' r' e' c' i' p' r' a' c' o' n' p' u' t' f' o' n' t'
d' i' c' a' t' a' l' t' d' f' i' m' i' l' e' t' e' q' u' i' s' i' h' i' s'
q' u' e' s' e' h' u' e' p' m' o' y' c' a' e' t' t' a' t' i'
n' o' i' n' e' m' i' p' d' l' o' q' u' e' d' o' r' e' c' i' p'
c' a' c' o' f' i' l' i' t' u' s' d' i' a' g' e' i' q' y' g' o'
h' e' r' u' l' f' i' n' i' l' a' h' e' r' u' l' i' s' f' i' n' o'
e' q' u' i' n' q' u' b' u' d' i' m' i' n' o' e' f' a' m'
a' d' i' m' i' t' a' c' o' m' c' a' t' e' u' t' u' b' u' m' i' s'
f' i' p' o' c' i' q' e' q' u' i' s' a' n' s' i' m' i' l' t' q' u' i' s'
n' o' f' i' c' f' i' l' i' t' u' d' o' c' a' t' e' f' i' c' o' q' u' i'
a' t' l' a' r' g' o' f' i' l' i' t' u' s' a' c' c' i' p' i' a' m' q'
f' i' c' p' o' s' s' i' g' d' i' c' e' q' u' b' u' e' f' i' l' i' d' o'
c' a' t' e' n' o' q' i' y' m' a' g' o' e' i' q' f' i' q' u' e'
f' i' c' e' t' a' u' g' g' d' e' y' d' e' a' b' e' e' m' i'

f' i' m' i' l' i' t' u' s' e' n' s' e' q' u' i' b' o' q' u' i' s' i' t'
f' i' m' a' r' i' t' a' b' q' u' e' e' i' m' u' t' a' b' l' e'
c' a' t' u' s' e' x' p' m' i' t' u' n' t' a' b' l' i' s'
q' u' i' n' o' e' x' i' g' i' t' a' d' u' n' t' a' t' e' u' b' i'
f' i' m' i' l' i' t' u' d' o' a' d' r' e' q' u' i' b' u' d' d' s'
c' o' f' o' r' m' i' t' e' n' e' f' i' s' f' r' e' p' u' r' a' b' i'
u' t' i' q' u' e' d' e' f' a' c' i' a' d' e' a' d' m' e' s' t'
d' d' y' d' d' q' u' i' s' d' i' s' p' o' c' a' t' a' p' n' o'
d' d' u' b' u' p' r' e' l' o' q' u' e' d' o' n' d' s' q' u' e' a' b'
a' l' t' d' p' r' e' d' i' c' e' s' f' i' d' i' s' p' o' f' e' i' t' a'
t' d' d' p' r' o' n' a' l' i' s' f' i' c' e' t' a' p' t' e' m' i' t' a'
q' u' i' n' t' e' d' i' s' p' o' s' u' m' p' t' u' p' t' a' e' f'
f' e' n' c' i' a' l' i' s' d' i' c' a' t' e' d' e' y' d' d' q' u' i' s'
q' u' b' u' d' r' e' a' b' y' d' e' a' y' d' e' a' e' i'
n' o' i' a' t' f' o' r' m' e' x' p' r' e' a' b' s' o' l' u' t' e' f' i'
u' b' u' c' a' t' e' i' d' e' o' n' o' i' a' t' f' o' r' m'
e' x' p' r' e' a' b' a' d' e' d' u' c' t' a' t' i' o' y' d' e' a'
t' d' o' a' d' e' e' m' p' t' u' e' t' f' i' u' b' u' a' d'
p' m' i' d' d' v' d' d' q' u' i' n' t' e' d' e' q'
i' n' a' p' d' i' s' t' a' t' a' c' a' t' a' c' o' s' i' d' a' t' a'
p' e' t' e' n' e' m' d' e' q' u' e' c' a' t' e' e' x' a' r'
n' o' a' t' y' n' a' c' a' t' a' e' x' o' a' l' i' a' q' u' i' s'
f' i' o' u' b' u' q' u' o' e' x' p' m' i' t' e' d' e' q' u' i' s'
p' m' i' t' o' n' c' a' t' a' n' o' a' t' y' d' e' a'
q' u' a' e' x' p' m' i' t' a' t' a' y' n' a' e' x' p' m' i' t'
a' l' i' a' e' x' p' o' s' t' a' p' p' e' t' a' l' i' a' d' i' a'
m' e' y' d' e' a' t' u' b' u' q' u' i' s' y' d' e' a' d' u' r' e'
r' e' s' p' i' c' i' t' c' a' t' u' r' a' t' i' o' p' l' u' m'
c' a' t' a' p' f' i' p' l' e' a' y' d' e' e' f' i' u' b' u'
r' e' s' p' i' c' i' t' d' u' r' e' d' i' m' q' u' i' s' p'
u' b' u' e' x' p' m' i' t' e' t' e' x' q' u' i' t' a' t' e'
t' o' p' c' a' t' e' f' i' q' u' i' s' d' o' s' t' o' n' i' s' t'
i' o' c' a' t' a' p' o' m' i' e' v' m' i' u' b' u'
d' d' v' y' d' d' q' u' i' s' a' u' g' g' d' e' q' u' i' s' f' i' l' i' g'
e' o' d' r' u' b' u' q' u' i' s' y' m' a' g' o' m' e' t' q' u' i' s'
a' d' p' e' t' e' p' l' e' m' f' i' l' i' q' u' e' e' a' d' f' i' r' e'
f' i' n' e' f' e' a' d' i' c' a' t' f' i' l' i' g' s' i' n' e' u' b' u'
f' i' n' e' y' m' a' g' o' f' i' q' u' i' s' a' d' m' o' y' f' i' g' u'
i' n' f' i' c' a' d' i' n' o' e' e' a' d' r' o' n' o' m' i' e' t' i'
p' d' o' r' e' y' b' a' e' m' i' n' o' s' o' l' u' m' p'
t' a' t' r' o' m' o' i' g' i' s' t' i' m' i' t' a' c' o' i' s' f'
t' m' a' i' f' e' s' t' a' c' o' i' s' t' h' m' o' e' a' d' c' u' r'
a' t' e' m' q' u' i' s' p' u' b' u' c' a' t' a' m' a' i'
f' e' s' t' a' d' d' v' y' d' d' q' u' i' s' u' b' u' e' s' t'
a' l' i' c' q' u' i' l' t' i' p' l' i' r' y' m' o' u' t' d' i' c' e' t' i' s'

et pcedit ab eo qd eubndho
ut manifestat p ubi tunc
oz q pcedat ab eo cui qd qu
scia ex qua pcedit e rata a
rely qd deo no accitio vo
Ouo quie vos / no se
h noy ubi nuptat reu
ad catam t m q no de em
noy q nuptat reu ad catay
dd de do ex tpeut rator et
dus / s ubi de deo ab et noy
go no nuptat reu ad catay
Pome relm p et m p eed
s diu s ubi no refert ad ca
tura p eed sic dependet a
cata p rans diu p oz qd ag
rau ad catura refert q no
memie map emineu refert
p gtm casit d d ubi e cate
q an s i monol negat q ubi
no nuptat respem ad catay
Promeno nuptat reu ad
catay no pt megl no me to
q catay sic actu uel p o p q
me gl vnu rector oz q mcl
ligat reliquu s no me to d q
catay eed fura e ead huc
ubi me gl i deo s q p d s euz
go ubi no nuptat ali q d
ad catay p p t q diad catay
no pt eed sicut rae ad effm
Bz sic h d ex d as d y q p
de d r no omne noy conot ab
effm i rata eed totu em
ubi at no e h q go no nuptat
respem ali que ad catay
Pde q no mclli refert ad ca
tura p sapiam boi t p o m
h omia ista no d m de ubi o
p appat om t u go ubi no sit
appat u s p u m q ubi no
nuptat respem ad catay
P homo q m m sit dispositon
vnu no t m h ois no e mpta
re q ad res dispositas q qu

p ubi omia dispona. No t
noy ubi respem ad catay ab
dispositas mptat **P**ordm
relm d sicut s filig s to
velo filij emia ad premio
e em filij n pns / s s d d to
velo filij ubi go ubi no nup
tat reu ad catay **P**s p h m
t y meth s e r h y d d ad y m m
alio r h y h r e d uo e e p e e
u s i t ad s h r e s ubi r h e
d d ad premio go ad catay
Ps i y m m n o y m p o n a d i n p
h p m e q u o c e e l s q s i c u t
t a m b l a t r a b i t m a r i n o
s s i p o r s u p p o s e d u i s e p e s
v e l o m s i g o p u m n o y m p t a t
v t m q v e l o m o p t e b t n o y
e e e q u o c i s v e l o u b i a d c a
t u r a n o e n s u p p o n i s v e l o
a t u b i a d p r e m e q i s u p p o s
n o p r m e q u a l i t e d i g i t e s
p r p u c i y a n c t e g o u b i q
m p t a t v e l o m a d p r e m n o
m p t a t v e l o m a d c a t u r a n
e q u i n o c e s u m a t **P**z q q a n g
d i l h o p p m q s i c d i l i n p u a
e a t u b i q g r e l a g o s d d l a e
r o m t u b i s t s h e l o c o m e
h q u b i m e p r a n t u t s r e
n o s o l u a d p r e m v e t q h a d
i a t q p u b i f r a s t o p a c i a p o
e x q u o p z p o u t u p p d p e
e l l o c u t q e d e q d g l o s e l
i u b i e d n a l i g r e t t q d i a
d i s p o s u i t s i d i s p o d r e u a d
d i s p o s i t a s g o u b i r h e d d a d
c a t a b p u b i e m p t a t
r e s p o n t a d u q p u b i d d
h s i t d a n s d e q d u e d o s e
d u o o m m e c a t u r a g o u b i
m p t a t r e s p o m n o s o l u a d
p r e m s a d c a t u r a p f i l i g
e x h q e f i l i g p f e r p u t a t
p r e m s i d q e e m t u c i s u b i

add manifestum ex suo nomine
 non potest esse alia manifesta
 nisi sicut manifesta per causas
 que sunt manifeste ad extingendo
 inquitat respiciunt ad causam
 Tunc sic dicitur de deo
 deus laudat vult ubi quod
 sapienter vult largitorum per
 quod ubi de deo dicitur inquitat
 vult tunc sic dicitur ad effectum
 quod ubi inquitat respiciunt ad
 causas per metum per causas referunt
 ad ea quod operata sunt per ipsum
 si ubi dicitur et ubi tunc per
 tunc quod operata sunt dicitur
 de deo ubi dicitur et ubi ad causas
 Tunc dicitur quod quicquid ad deo
 sic se habet ad unum quod vult
 de deo et ad alium si non est
 deo quod de deo et ab alio est
 vult vel dicitur et ad quod de deo
 de deo non est vel dicitur vult tunc
 per se non potest metum ad referunt
 ad alium quod tunc intelligitur et
 respiciunt oportet ex parte alium
 tunc per se sciaque de deo ad
 scibile et non est quod non est tunc
 omnis a deo de deo et si non est
 tunc tunc et vel dicitur vult reales
 quod vult ad deum si dicitur
 et vel dicitur oportet et per ipsum
 tunc quod non est si tunc metum
 inde est quod alium non est de deo
 dicitur quod inquitat et ubi ad causas
 tunc et respiciunt sic vult tunc
 ut dicitur et vel dicitur et reales
 et deo et tunc quod quod per se
 ad unum dicitur tunc vel dicitur
 et vel dicitur inquitat quod quod
 non est inquitat ad signum
 vult quod per se non est silendo
 quod ad signum ad ad quod
 per se vult sic non est inquitat
 ad signum quod quod quod
 per quod vult et hac dicitur
 inquitat non est vel dicitur de deo

dicitur que ab eterno et ex tunc
 de deo dicitur et tunc non est per
 quod ab eterno de deo dicitur silendo
 et non dicitur quod de deo de deo
 tunc inquitat ad signum ipso
 et quod per se non est tunc quod de deo
 de deo ex tunc inquitat ad signum
 actum dicitur quod quod vult
 quod silendo et non est ubi
 inquitat ad signum ad absolute
 alium vult ad unum est tunc
 ubi dicitur quod sapienter tunc
 et augustinus ob hoc inquitat
 quod ubi per se dicitur quod per se
 per se dicitur et de deo quod
 de deo tunc tunc tunc tunc
 alium vult absolute ad per se
 possit hunc respiciunt inde est
 quod non est inquitat ad signum
 ad absolute ad quod per se vult
 per se ad per se vult dicitur quod scia
 de inquitat et scia vult ad
 scibile si inquitat et actum quod
 et per se vult ad signum
 et tunc non est ubi hunc vult ad
 tunc tunc ad quod ubi dicitur ad
 quod per se dicitur quod quod
 et non est ubi dicitur ad deum
 alio ad vult quod de deo
 quod per se dicitur et signum
 ubi sunt ex quod dicitur ad
 id per se et quod per se vult ad
 per se et quod quod per se
 vult ad creaturam tunc
 et ubi dicitur per se dicitur
 et per se dicitur et tunc illud
 inquitat actualiter vult ad
 creaturam non est illud quod inquitat
 vult hunc actualiter et de deo
 hunc actualiter quod non est crea-
 turam silendo et actu et tales per
 omnis vult quod quod actu
 quod non est tunc per se de deo
 non est actu ex omnis ubi dicitur

ireb; omib; q; s; h; res aliq;
d; d; a; s; q; m; i; t; a; e; x; a; r; s; u; i;
q; e; t; u; b; o; g; o; r; e; s; u; i; g; s; t; u; b; o;
q; u; i; t; r; e; p; i; e; s; t; n; d; d; q; s; i; c; d; e;
d; y; o; g; i; d; o; d; e; d; i; n; o; c; a; t; a;
d; e; f; i; c; i; u; t; a; b; i; n; i; t; a; d; e; s; u; a; r; a;
c; a; r; p; q; e; i; s; s; u; p; r; o; l; l; o; c; a; t; a; p; p; r;
i; s; t; a; d; i; s; t; a; c; i; a; t; a; e; a; c; a; t; o; a; d;
n; e; p; d; i; c; a; d; e; c; a; t; o; q; u; o; n; o; p; e;
d; i; c; a; s; i; c; p; z; q; d; e; l; e; c; t; a; t; o; n; o;
d; i; c; i; d; e; l; e; c; t; a; r; i; q; u; i; n; i; s; s; i; c; n; o; b;
c; a; d; e; l; e; c; t; a; n; d; i; q; q; u; i; d; n; o; q;
i; d; q; m; o; q; c; a; r; p; e; s; o; l; i; p; z; q; e; a;
q; d; e; e; f; f; i; c; i; b; p; u; t; e; t; h; i; n; e; m; i; n; g;
t; o; i; b; c; a; i; s; e; q; u; o; c; a; g; e; t; i; b;
s; i; c; s; o; l; n; o; p; e; d; i; c; i; c; a; l; i; d; q; q; u; i;
u; i; s; a; b; e; o; a; b; i; a; c; a; l; e; f; i; a; t; q; e;
p; r; i; p; i; q; s; o; l; e; m; i; n; e; r; i; a; a; d; e; a;
q; u; e; c; a; l; i; d; a; d; i; c; i; t; p; r; i; d; d;
q; s; i; m; e; l; l; i; g; a; d; e; u; i; t; e; p; r; o; i; s;
s; u; m; p; v; i; n; e; q; u; i; s; e; a; d; u; b; i; e; p;
e; e; n; q; u; i; u; b; e; p; s; i; l; i; t; u; s; s; i;
m; e; l; l; i; g; a; d; e; u; i; t; a; t; e; v; e; r; i; t; u; e;
u; i; g; e; p; s; i; l; i; t; u; s; q; e; r; a; v; e; y; m; i; g;
a; t; u; e; u; b; i; e; p; s; i; m; i; l; i; z; c; a; t; a; a;
v; e; d; d; z; m; d; d; q; s; i; l; i; t; u; d; o; v; e; r;
q; e; i; a; i; a; m; a; n; o; e; t; a; v; i; s; i; c;
s; i; l; i; t; u; d; o; i; n; u; i; u; b; o; t; i; o; n; o; e;
s; i; l; e; d; z; m; d; d; q; p; o; a; c; t; i; a;
p; r; o; i; e; q; u; i; s; i; t; a; c; t; q; q; u; i; e; i; q;
e; f; f; i; c; i; t; h; i; n; o; c; a; t; e; d; i; c; i; t; e; i; p; o;
i; u; b; o; d; d; q; m; d; d; q; q; u; i; n; i; s; c; a;
t; u; e; t; u; b; o; n; o; h; u; t; p; a; s; o; p; o; s;
h; u; t; e; t; u; o; p; o; n; e; s; i; l; o; b; u; i; o; e; s;
m; o; q; m; s; u; t; e; f; f; i; c; i; u; s; i; n; e; t;
o; p; o; n; i; u; p; a; r; d; d; d; v; d; d; q;
q; u; i; n; i; s; n; o; s; u; t; v; i; n; g; v; o; i; s; e; e;
c; a; t; o; r; i; u; b; o; t; i; s; e; p; i; s; s; v; i; n;
u; o; c; a; t; o; n; i; s; t; u; a; l; i; q; v; i; n; o;
c; a; r; o; i; s; s; a; n; a; l; o; a; z; d; d; i; d; u; d; q;
p; r; i; q; u; i; d; d; d; q; v; o; e; p; r; e;
d; e; u; i; t; a; t; e; v; e; r; i; u; s; a; t; d; e; v; i; e;
p; r; o; i; s; d; d; z; m; d; d; q; p; l; o; i; h;

reph; d; z; q; p; o; s; u; n; t; f; o; r; e; n; l; e; s;
s; y; n; i; a; v; o; n; i; e; p; e; n; i; n; a; c; s; i;
m; a; t; i; a; a; c; c; i; d; e; t; e; h; i; e; t; a; d; p; r; o;
n; a; l; e; s; t; s; h; p; p; e; s; n; a; l; e; s; u; d; p;
d; i; c; a; d; p; o; s; s; e; n; t; d; e; h; i; n; o; q; s; u; t;
s; i; m; e; m; a; n; o; s; a; t; h; e; n; o; p; o; i;
t; i; o; n; o; e; s; i; l; e; d; z; m; d; d; s; i; a; t;
S e; p; t; i; m; o; q; u; i; t; a; d; p; r; i;
v; i; n; u; b; i; s; i; c; e; o; r; p; q; u; i; t;
n; e; e; n; i; t; u; n; f; i; n; i; t; u; n; q; v; b; u;
e; n; i; m; p; t; a; t; a; l; i; q; p; p; r; e; d; i; c; e; s;
a; b; m; e; t; u; s; m; e; t; u; s; d; i; n; g; e; t; d; e;
h; i; n; o; q; u; i; t; u; n; e; e; n; i; t; u; n; f; i; n; i; t;
u; e; t; q; u; e; d; e; s; c; i; a; d; e; i; d; e; m; e; g; o;
u; b; i; d; e; h; i; n; o; e; e; p; p; p; s; a; u; g; q;
v; i; l; e; d; e; e; m; f; i; l; i; h; e; a; r; e; p; r; i; e;
p; l; e; n; a; r; o; m; v; i; n; e; r; i; u; s; i; c; s; i; o;
d; e; a; u; g; q; i; l; i; h; o; p; r; i; n; q; v; o; e; s; i;
p; i; l; l; a; n; f; i; a; t; v; e; r; o; d; d; g; o;
u; b; i; e; t; e; o; r; p; q; n; f; i; n; i; t; u; s; i; a; t;
p; r; i; u; b; i; n; o; e; e; t; p; s; e; m; i; d; g; e; n; i; t;
t; i; e; o; m; n; a; q; e; t; i; s; c; i; a; d; i; c; e; t;
s; i; c; a; p; r; i; s; d; u; c; e; s; t; e; a; q; u; e;
u; i; q; u; i; e; n; i; t; u; s; f; i; a; t; h; o; t; i; s; t; a;
e; n; i; t; u; b; o; s; z; g; e; q; a; n; s; i; d; i;
m; o; n; o; l; e; q; q; u; i; e; n; e; i; e; n; f; i; a;
u; l; l; u; u; b; i; e; e; p; p; h; a; d; v; i; e;
d; u; i; s; p; r; i; m; e; t; u; t; q; u; i; d; e; f; i; a; t;
s; i; d; e; q; e; p; o; t; e; t; i; s; s; i; g; o; u; b; i; e; q;
n; o; e; d; e; a; l; i; q; q; u; o; a; l; i; f; i; a; t;
E n; d; d; q; a; d; p; e; e; d; i; m; p; r; i; u; b; o;
u; n; o; s; i; e; n; t; i; d; q; u; b; i; u; g; n; o; s; c; i;
u; l; q; u; i; u; b; o; g; n; o; s; c; i; p; t; e; i; u; b; o;
e; t; d; q; u; i; e; n; f; u; i; t; u; e; f; u; t; u; r; e;
p; r; h; e; g; n; o; s; c; i; t; u; b; i; s; i; o; t; p; r;
t; i; u; b; o; t; g; n; o; s; c; i; p; t; e; s; i; c; e; e; i;
p; r; e; d; i; h; o; s; d; d; e; e; a; d; i; u; b; o; s; i; c;
i; d; q; p; u; b; i; d; d; e; e; a; t; q; a; l; i; q;
u; b; o; d; d; o; r; d; i; n; a; t; q; u; o; d; a; m; o; a; d;
e; x; e; c; u; c; o; n; i; q; u; i; u; b; o; m; i; s; t; i; g; a; m; q;
a; l; i; o; s; a; d; a; g; e; n; d; i; t; o; r; d; i; n; a; q;
a; l; i; o; s; a; d; e; x; e; q; u; i; d; q; i; n; t; e; c; o;
c; i; p; i; n; g; v; i; n; e; d; i; c; e; d; d; i; s; p; o; n; e;
i; p; i; q; e; n; t; p; z; p; g; l; o; s; i; d; p; o; e; l;
e; o; u; t; q; e; d; e; q; i; c; u; s; i; c; d; e; g; n; o;

Item qd' est in alio est in eo sicut mod' illius
viri in quo est. Sed apparet de Russia qd' erat
in se p' se ualens regalis et corporalis
in uero in tempore est. Et tunc
que ab ipso a matre de corpore et cor
porali. Et tunc

aliqui vnde quod in a se et per se hinc
ad ea moues si quicunq; motu
et hinc potest non in te ad oia
que et per se hinc opois ppe
pna. vnde ex hoc quod aliqui in te
ligunt ut per se in te vnde
dum non solum ex hoc quod locu
moue. ut si augmen. et g. et
quod hinc res put emoues seipaz
ad opam aliqua d. p. a. n. t. a
ver. q. vnde vnde et et et
i. q. d. a. i. a. d. i. n. n. o. b. a. t. u. l. l. a
opo ad quanoz mouem. q. et
et et et et et et et et et et et
uita m. a. p. p. d. loquendo n. s. q.
vnde accipi. p. o. p. e. q. et signi
uite. Et s. i. l. i. r. n. s. i. l. i. d. o. m. g. t. a. i.
n. o. b. e. m. t. a. m. a. s. i. m. t. g. e. u. b. r.
e. s. u. i. e. e. t. s. i. l. i. r. s. i. m. l. i. d. o. i. p. i. q. v. n.
s. i. m. l. i. d. o. c. a. t. e. i. u. b. o. e. m. t. a. e. q.
S. i. l. i. r. s. i. l. i. t. u. d. o. c. a. t. e. e. q. d. a.
i. p. a. c. a. t. a. p. m. o. y. e. y. q. d. i. a. i. a.
e. q. u. o. d. a. m. o. o. i. a. v. n. e. x. h. c. q.
s. i. l. i. t. u. d. o. c. a. t. e. i. u. b. o. e. p. d. u. c. t. i. a.
e. m. o. r. i. a. c. a. t. e. i. p. p. a. n. a. e. x. p. u. e.
q. u. o. d. a. c. o. t. i. g. i. t. u. t. c. a. t. a. s. e. i. p. a. z
m. o. u. e. a. t. e. a. d. e. e. p. d. u. c. a. t. m. o. y.
s. p. d. u. c. i. t. i. e. e. t. m. o. a. s. u. a. s. i. l. i. e.
i. u. b. o. e. x. p. u. e. t. i. t. a. s. i. l. i. d. o. c. a. t. e.
i. u. b. o. e. q. u. o. d. a. c. a. t. e. m. t. a. p. d.
p. m. g. o. d. d. q. c. a. t. a. i. u. b. o. e. x. p. u. e.
i. u. b. o. d. d. m. t. a. n. o. p. g. a. d. r. o. m.
p. a. c. a. t. e. s. i. a. d. m. o. y. q. e. i. u. b. o.
v. n. e. u. n. o. s. i. t. e. o. d. o. t. s. e. p. p. a. n. d.
e. t. q. i. s. e. p. a. v. i. n. a. t. q. u. i. m. i. s. i.
u. b. o. s. i. t. m. t. a. s. i. c. n. o. e. i. s. e. p. a.
i. m. a. l. i. s. q. u. i. m. i. s. i. s. i. t. i. u. b. o. i. n. t.
E. z. b. o. n. a. s. e. n. t. i. a. s. e. t. h. y. p. a. e. t.
a. d. p. a. r. o. m. c. a. t. e. t. i. o. s. i. t. h. y. p. e.
i. u. b. o. s. t. b. o. a. s. t. a. t. s. q. y. s. t. i. p. p. a.
n. a. a. d. x. y. d. d. q. s. i. l. i. t. u. e. s. v. e. z.
t. a. r. t. i. f. i. c. e. n. o. p. u. t. p. e. d. i. c. i. m. t. a.
q. u. o. s. e. i. p. i. n. e. e. a. r. t. i. f. i. c. i. v. i. n. e. t.
n. o. e. i. p. a. e. g. o. p. o. s. i. t. i. d. e. o. a. r. t. i. t.
E. t. t. u. l. a. n. g. g. d. e. q. a. r. c. h. a. i. n. t. e.
a. r. t. i. f. i. c. i. v. i. n. i. t. s. h. e. s. h. y. i. m. e. t. e.

126 luct
 no p^{ro}u
 m^uatⁱ p^{ro}u
 et 15 q^{uo} m^u
 126 p^{ro}u
 126 p^{ro}u
 p^{ro}u di^o p^{ro}
 acty p^{ro}u
 q^{uo} et p^{ro}u
 no^o et q^{uo}
 m^u ut dⁱ
 q^{uo} 12
 m^u et
 v^u dⁱ dⁱ
 Aug^u 7 a^u
 et f^uu^o a^u
 actⁱ f^uu^o
 p^{ro}u ut m^u
 q^{uo} a^u
 m^u f^uu^o
 o^u m^u
 q^{uo} m^u
 m^u dⁱ sⁱ
 12. p^{ro}u
 v^u et
 v^u p^{ro}u
 7 f^uu^o
 p^{ro}u dⁱ
 p^{ro}u dⁱ
 v^u l^u
 m^u

qd hō affici ad iuste vniuersi
 ut forte ut patet qd qd fū
 p pū agiblm. Sicut ad ea qd
 ad finē p fūm tū qm ad gū
 p cōsultū tū ad appetū p
 clatōm tū hū p pūdiū dū
 gū p pū gū p pūdiū ē aliq
 ordinare ad finē dū pū
 qd ista dū pū cōsultū ad finē
 tū pū pūdiū ē pūdiū
 cū gū dū cōmācōis tū pū
 p fūm cōsultū cū ab hū cō
 ordū pū cū oibz opābilibz sic
 manū appū cū cōficiat qd
 ad hū ad sit pūdiū tū qū
 qd hū cōficiat tū pū fūm cō
 nō cū pū cū cōficiat tū pū
 cōsultū saluē tū ad pūdiū
 requirū tū cū finū tū dū
 mōales qū affici tū collo
 cā tū finū pū hū cōmū pū
 dū cū cū nō sū ut iū cū dū
 nōmū at viribz ex actibz
 dū ordinatū hū cō qd virū
 pū saluā tū cū sequētibz
 tū pūdiū qd mōdiū
 tū cū cū dū finū
 dū pū pū pū cū
 ad alia qd dū dū cū
 pū cū ad gū fū cū
 cōsultū ad finū pū cū
 dū cū cū cū pū
 tū ad gū cū cū
 ad finū pū mōdiū cū
 tū cū cū cū gū
 manet nō quid pū pū
 tū pū at exēcūtiā cū
 vū actū pū pū actū pū
 pū dū cū vū pū nō mōdiū
 dū pū cū pū pū dū
 vū cū dū pū cū dū
 pū pū cū ab sū tū cū
 ad finū tū cū fū pū
 fū at exēplū dū pū
 ab sū cū dū fū vū

Sz qd ex fine artificij colligit
qd qd et artificiato, ordo at ad
fine e sim p p m quoz qz ordo
p m ad mte t quoda cae
t p m a quoda e d p ois ca
t p m h actg d p ois f r e q
p m d e attribuit q m uis go
p m a n e s i t a r e q r e s p i c i t p
d u c t o m i n t e d i s p o q u e
r e s p i c i t o r d i n e i n t a d l u n g e
n o t m p e q m o p t i n e a t a d p e
n e a g g u i t o m i n t p m u o b y
d e n o t e o b i e t p p t a t o d a m
o p m a z e n o l u n t a t e q u o t e
m i l l u d i t p p p o t u t d a m e s
t a d z m d d q p p m i b e t h
u g p t e e p r u d e b d u t u o s q
i d u t e s m o a l e s h u s p q e
r e s i t d i s p o i t q e f i e s s i u g
p e b n d e m a r e i n t e s e h a e
t d e m a r o i s p m i t p p h e
t n g d i p m i d q d h e a t u t a m
n o t e n o q p m a s i t i n o l u t e
t a d z m d d q p d d d g u b n a t e
p b o m i t e n o q i b o i t a s s e p a
p m i a s i q z e p m i p m i a n
h e a t r o m f i n i d e t q u a s e
h e d i n a b o i t a s a d p m s i n e
m o a l u n g a d n o s p i d g m d d
q d i s p o n e q m u i s n o t e p p i p
p o a t n o t i n e a c t q u o q r o r
d i a r e q i d i s p o n e m t e q s a p r
e t p e a t p h e d t r i o d i p p o e t
p m i a r i a l d a d g g p t i n e t
t a d v d d q p m i c o p a t a d p
m i s u s i o s t i a a d s i t u e t n o
s i e s t i a a d s i e t e v m n o o z q
p m i s u m g m p m i s u s i t s a p u s
h q s i t s i t u a l i a d n o q a d i g
S a d o q u i u a r i u m d q p m i
r e g i t t m q n o m u l l u
e m a g e s e x n t a t e n e a g i t
p p u d i a m s d e q a g i t i r e s
t a t a s e x n t a t e n e q u t d t
d y o g x c d e d r n o d i a b o i t a s

et catus quicquid sit in solno
peligens n p q q h o s c e s r a d i g e
s u o b i t o r d i s t i n d i t g o m u d g
a d o n o r e p m i p p m i a m u l t i
f o r m e s e a d p m i a m u n i f o r
h u o b e p m i u l t i f o r e q s e h e
a d o p p o i t p q u b t p m i q u e
u o t e p p p o t u t a a o t e p m i a m
u n i f o r e q d e t i g a d y m u g e g
g o n a p r e d i t p r u d i a m n o i
r e s n a l e s p m i a r e g u i t s z d i g e
q p m i a m u n i f o r p r e m u l t i f o r
t e o d n o i d i a s i s z q q u t o
a d p m i a m a m o r e h e d u t e
t a n d i t a t o e p q s q u t o m a g e
e u n i f o r m a l o r e h e d u t e
t a n d o c l a n t d d i h d e c a i s
o m u s i n g y m g a p l g e m f i t a
q m u l t i p l i c a g o s u e i e o d
s u e i d i n s a c c i p i a u n i f o r
p m i a m p r e d m u l t i f o r p o s
h o e m i s u a a r i s u m a o i s m e
q l i t a s a d e q u a l i t e r e d u c i t
m u l t i d o a d u n i t e g o t o i s a c c o
u o t q u i t a p l i t e h e a d a c c o m
n e q s u m p p e z e q l r e d u c i d
t i t a o z q p m i a g e s p e e m
s u a t m m a g a t t n o p p m i a
t e c i d q p p p o d q e d e s e d e t
m i a r u a d u m n o m d i g e t
a l i q u e r e g e t e q r a d h e r e g i
a l i c u i a d h i e n e i q m i d i l a
b a t r e s a t u a l e s p p a m m
s e d e t m i a t e a d q u i t g o n o
m d i g e t p m i a g u b n a t e s z
d i o p q a d h e p m i a g u b n a c o e
m d i g e t u t q s u e n t i e e s z q
p i q u o n o e p o a d c o r p o r
n o m d i g e t e x t i o r q s u a t e
s z q d a r e s s e i q u i g n o e p o
a d c o r p o r m z a d g u o m s i c
p m i c o r b t e l e s t i b t s b n o
p m i a l i b t q s t p m i l e s p b m d r
h o g n o m d i g e t p m i a g s u a t e
t e c p o p m i a q d a s t i n u n a
q e d e g p t m u n e s i c h p m i a m

et ita ut pcedat ex mte de
fimbis qd gmetu caret ut qd
mte no pt dnter fmetede
nisp aliqui gmetu eiptitud
fimbis digat i p m m o r t u
res nales gmetu caret
q p p o i s t a t a d m t q q u i r e s
nales f m e o r d i n e t a d m o n
quo sagitta t e c o r d a t s a g i t t e
t u m o t u u t t e n d a t a d d e t i a
t u f i n e p u s i e p r u s s i o q f i t p
s a g i t t a n o d u t u m o p q s a g i t t e
f i p i c i e t a t o e o p q n e d
a p h i s o p q m e l l u e t o r q p p
u d i a m i l l i g m e t q q u i p d m
o r d i n e n e m i d i d m d g u b n e
t s i l a p u i i s t a q d e q u i d g u
b n a t p u i p r o n d i e q q d g u b
n a t f a m i l i a p u l p o l i t i c e q d
g u b n a t c i u i t a u t r e g i p q
d e a c t q a l i o r o r d i a t i f i n e
n o e m p t e e i d e o p u i v e f u i
i p i g e n q q e t e o p t f i b n o a d
f i n e f e l d p r y g o d d q f i n i l d o
d o o i q m a d h e a t t e d i q f i c
f o l u n t o r q e x c l u d i t q u i f e
e a f u l u i s q u i t a c o e t a t u n
d i n a b o i t a s a l i q u i r a t u r a
a f u p t i c a p o e n o a t q y a d h e
q f u i e g g m i r o e t e l e t o e o p e
d o r y d d q p u i c i a l i o p t
d i a m i l t i f o r d u p v n o q m
a d i p a m e e m p u i c i m o m f e
c o p o i t u t m i l t i f o r p u i y o r
e e p o s t a g v n i f o r m i l l i o s
v e p p o m a d e f f i b u e d i c a
p u i c i m i l t i f o r q a d m i l t a s e
e x t e d t e m i l t i f o r e p q q m
v n i f o r e q q u i t o a l i o p u i y e
f i m p l i c i t a t o p e x p t e a d
p l a t f b u e m o m u s d m i l t a
f o r p u i c i m a a t v n i f o r
d o r y d d q r o i p r e d i t d e
v n i f o r e p u i c i f u a e e m
d o r y d d q d e q p e e m f u a e
c a r u n t u a a d a l i o f i m p t
p u i y r e d u c t o i s v n i p l a t i s

et scia equo era vru s qd fign
t p q u b s q u i n g l i t a e e y c a r e
p p i a a f f i m l a r o i s v n r e s a b
e e y d i n a p o r d i n e f i n e t u o t e
p r e d u t t i t a p p u i a d v
d d q i s t a d e f i n i a q u a r e s
n a l d e f i n i a a d v n i n o e e r
e x e p a f i o p a l o r t i o p a
d e f i n i a a d e f f e m g e n t e p
m i d e n d e d u c i t u t d e m e f t
d o v i d d q g n o t c o r p o p u t
a c c i p i d u p v n o s q g n o
t c o r p o p e x e n t e g n o t
t e n s g n o t h m o p o a d g n o z
t c o r r u p o z i n e a l i u i s q e g
n a t p o e a d g n a b f o r e t h e
m o c o r t e t a t s e p o n a l e s
u z a d g n o m u z a d c o r r u p o z
p o m h u t f e l l o o h q u d m i
p q u o l z e x t u r r i t e e t p
q u o l z e x t u r r i t e e e t e r a c o
p q u a a d e x n l o a d e e d e d u c i
g n o d d t p a r e r a d m i l l a
d c o r r u p t o d o r a t a d h r e
p o m a d g n a m p h u e m o m
p h e y e p o i a g e t e a d i p a z
p d u c t o m f e f i l d a d d d h r e
p o m a d c o r p o z q u i a g e t e e
p o u t d e d u c a t m i n o e e t
f i h e o i s r a t a h e p o z a d c o r p o
f u c t a e m q d e g t e e p d u e
p e t r e d u c e i n o e e t u a d h e
q r a t e f u b s i s t a t o z q p d d
e u b e e o p e u t a n g q d e f i d
g e n a d l r a m n o p m o m q o
d o m g f i c a b a r t i f i c e t u d e
c o e r e f f a t e a d h u e d o m g
m a c t f i p m o m q o i l l u m a r o
a c r p e a p o l e v n e x h e p o e
q u o p b e r a t e e e q u i e q u o
e c o s t i t u t u m i l t a t a r e d i
f e d o v i d d q q u i t a b
p u i c i e d o r y g r e p u i d i a z
d i n a t d i p p o r y e x h e i q
r e s p d u c t e f e t a h n a t q
h u e e e d e f i n i a t u f e d i f t e
t e a f u n e g o m b e x o q u a
d i f t i c e f e q a f f i r t e n e g o

8.

9.

10

11



non sit uat ex h e nitas
 omibz alijs pugnabit d d i o
 meth d d v i j d d q effe no
 pt ee p r a n t o r t a p t a t u e
 h u d d e f i c i e t o r q u i n t a t e t q r
 t o r g n a l i e m f i g p o n u o t o r g
 n o p t p d u c e p o n i f e g g e d d
 u o d d q d e g s h e s u d d d
 f e h r e a d r e s q i d o n a e t
 d i n f i t a b t t u n p e e r a d i n f i t
 i n f i q p p f i a n v o s d i n f a r s
 i n u p e n e s s e q u i e t d d p
 d d q o r d o i e q u i e t n a n o e
 e r a t e f a b a d o t i o n a p u i a
 a q u o t p i n f t u n a t i e a f e d
 e f d d q r a t u e d e f i c i e n t a
 i n p u t a d e r a t o i g t i o p r a t a s
 n o b p f e p o s s u n g d e u e n d i
 g g n t o n c a t o i b t p i n f i n d e
 t u l l e e m e t q m q u i n z t o t u
 f e d e d o p t e x r a t i s a c a p e
 q r a t e m a n f e s t a t d e d e o
 t i o p h i e m p f e n t a d e a q i
 d e o f t u e f u e l i n g a d f i n e
 m q u i f i c o i s p u e n d e q n o l
 p f e n t a d o i s o f f i e m n o
 t r e d e m g d e d e d n q n d m e t g
 c a p e p o s s i n o a t p h i b e m
 f e n t a d i f t a c u m d e f t r a
 u t r e g n o s c a g n o s i n f u f f i
 e r e t e s a d p f e a m g p h e f o z
 t i o t h y l a n d e q q p u e m f i
 m t a p f e t f i n g p u e n t
 p t u p f i c i e t p d e m d o
 d e o q u i n t u d i a p u i a
 a d c o r p t i l i a s e c o t e
 d a t t m q n d c a e t e f f i b
 f e g d c o o r d i n a c o i s f i c a
 t e c o r r u p t e s f e r a t u l p e
 u t p z q z p p e s m h e r e e f o
 m e t u t a l l y n i e t f a p
 d i n o d d q r a t e d i f f e s t i
 m u f c i p u l a p e d i b m f i p n
 t a g o c u l p a f i t e x o r d i n e
 p u i e c o r l i a n o f i l b d u r p n
 p u f u a f a p u t e e c o r r u p t m
 e f f e e g q r e g r i a f a p i e s e

i p i e a d e d e f t r u e s e d i f i c a s
 f i r e b c o r r u p t i b m e v n a
 g r i a a l t e r c o r p t i a i p i g g a
 n o f p u i f a a d e o p f i a n t d
 d a n f i q h n e t e b i a q p u i a
 f i n t f i r e a m r o n t o p t i m a
 t d e o d e r e t i f f i m a f i f i e p t
 m e l i o f i f c o r p t i a p u e f d
 m e l i o a f i m o r a p g o p u i a
 d e r a d c o r p t i a f e g o t e
 p o m i a c o r p t i a d e f t i n a
 c o r p t o z h u t a l i a s n o e e t
 u t t e o i a c o r l i a c o r r u p t
 f i c o r r u p t o c u f i t d e f e u b
 n o e p u i f a a d e o q u i h o p t
 e e r a a l i q d e f e g o c a t e
 c o r p t i l e b n o f p u i f a d o
 p f i e d e d o g t i n o d e d i n o
 p u i n o e m p d e f f a l u a l e
 g o p u i e o m p o t e d e r e r e b
 p p e t u o f a l u a l e g o n o p b i a c t
 d i n e p u i f e z q e q d d f a p
 d i n f o t u a t p d g u b n a s
 o i a p u i f a p p o i n d d q
 i p e f e d e t u i c a e d e o i b z
 g o t a c o r p t i a g i n c o r p t i a
 e q p u i e f u b f t p f i e d d a n
 i g h l i n o e g e u s a l i u e e
 f e o r e i n f a l i u p u i f o r e
 f d e g e r a e f f i n e d i n g c o r p o
 g o t c o r p p u i f o r e n o d d
 q p u i a d e r q r e s g u b n a t
 f i l i b u t d o n e p u i e q p d
 f a n h a s g u b n a t d o l a n
 f a r e x o r i n t e f a r e g u n t
 q u i g g u b n a c o i b f e e c o e
 q b o m c o e e m i n e r i g q
 b o m f i n g u f i e b o g e t s
 e m i n e r i g q r i n t e f a l e
 u l p u e u t h i d i p n o e t h i e
 n o q u i b p u i f o r p l g a c t e d
 q q u i g a t f i a p m g u b n a t
 q u i q g a t u n i t m h a t q d a
 n o a t t e d e t e s c o f d a n t e s
 r e b c o r p t i b a q q p o s s e t
 m e l i o d e f f e p a c o f d a n t a

No act edet es ordine vniuersi
si que optime collata vniuersi
i ordine suo dymittit ista cor
ruptilia no gubnat a deo s
sola in corruptilia ex quoz
p d Job 22 nubes latiblin
e q s dei n mra cosidat s se
cardines celipambulac h
at corruptilia posunt id oia
ab s gubnat de eey agul
a quo pua gubnat Cua
opion p h e i q meth vepbat
p siluaz exat q t q o m eni q
duple ordine vni q exat q
pt es ordina ad mure Alu
t ordina ad bonu exat q ad
bonu ducit t ordo i q ordian
pt es exat q ad mure p illu
ordine q tot q exat q ordina
ad ducit vni s no eet ordo ad
ducit no eet ordo p m exat q
ad mure t orna t q q o m l t
m eni q ordina ad mure
or ea ordian ad exat q p l t
pt es at vni s corruptes et
m corpt es ad mure ordia
t exat q p a t n s p p e v d e m q
em exat q t e l y t i b i n t i l i
p u e t e i c o r b i c o r r u p t i b i
ut p u l i m a s s i p t e s e m d i
m o l l y v n o z o i a c o r r u p t i l i a
m c o r r u p t i l i a e e i v n o o r d i n e
p u i p l i a i e x t i o n e q e e x
v n i u e r s u v n p h e c o c l u d q n a e
e p o n e i v n i u e r s u v n d n a t u
t u o p l e s S a m t n q a d p u i
d e i d d v n o p p s e a l i o p p
a l i a s i e t d o m o p p s e p u i d e
e a i q u g e e n l r c o s i t b o n u
d o m o s i e f i l i j p o s s i o e s t h i
e l l a n d p u i d e n a d h o r s v t i
l i e u t n a s a a l i a t h g z f i l i
t i v n i u e r s u p p s e p u i d e n i
q u i g e e n l r c o s i t p f c i o
v n i u e r s i t h p p e r u t e h u t s i e t
v n i u e r s u p p e r u t e q u o p p e r u a
n o s t n o p u i d e n d p p e a l i u

et i o f b e s p u a l e s t c o r c e q u e
p e r u a t h p p e m t h m d i d u l t
f u t p u i s a p p e r i s p e t i n d i
i n d u o s c o r r u p t i l i a n o p u t
h r e n d i s p e v n p p e s i p e f u t
p u i s e p p s e s i n d i u d n a c o r s
n o s t p u i s a m s i p p e r u i c e
s p e i c o n s u a d z h b e s a l u a
o p i o i l l o r q u i d u c q a d h i
c o r r u p t i l i a n o s e e x p e d t d i a
p u i m s i s q p t i c i p a t m i n s p e i
h e n v l e s i m e g l a d e p u i a
q u a a l i q p p s e p u i d e n t e d
p u i d d q u i t a t e c o r r u p t i l e s
h o s t p p e c a c u l p e s i o r o t m
t p a c t u b t a c a t p a c t u b t
e f f i c i o n s t v n i g z e q u e c o r d i
n a c o i b u l u o o z e s t d d z d d
q s a p u b p u i s o r n o s o l u a t t e
q u i d e x p e d i a t v n i c o r s q s u e
p u i s u b d u m s i m a g s q s p e r a t
o i b i s q u i n i s g o c o r r u p t i l i a c o r d
i v n i u e r s u n o s i t e i q u e u s p p e t
t n p f c o i v n i u e r s u p p c o t m u a
g u o n i t c o r r u p t i l i a m d d u o r s
c o s u a e e p p e r u i s p e b t i q
p p e c o s i t t p f c i o v n i u e r s u
t d d z d d q q u i n i u e r s u c o r r u p t i l i
m e l i o r e t s i m c o r r u p t i l i e
h r e t m e l i g t n e v n i u e r s u q e x
c o r r u p t i l i t m c o r r u p t i l i q r a t
l q m q e x m c o r r u p t i l i t n q s t a c t
l q m q n a b o n a e s c o r r u p t i l i
t m c o r r u p t i l i m e l i g a t e e e
d u o b o a q u i v n i u e r s u m l t i
p l i c a d i n d i u o r s t v n a n a
p o s s e d u a l e d i n s i t i n a z s
t u b o n u n e q e q u i c a b l e
p e m i e t b o n a m d i d u i q e
f u n g u r e l d e m d d q s i e t e b e
p a s o l e n o e x h q a d a g a t
h e x h q p l u e n u o e m i t t i t
t a c o r r u p t i l i a d e o n o q i a d
a g e t e s h o c b u e t e p u l a n e a z
t a d v d d q p t q p p e p u i d e
a d e o p p e r u o m a n e t n o a t h
o z d e i l l q p p t e n o p u i d e

1

2

3

4

7

Con

30

9

9

9 4

solutio

9 5

9 6

9 7

horum catin manent quoniam nam est
hys pp que pudent et ioptia
quedam pp pno pudent ut no
sunt pusa corppm ut ex dca pz
vto que von omis motor
actores horum infiora corppm
subdan dme pui et ut q no
deq emno e pui for eq q no eac
tor q no e qens pon d alu p
uisore d alu qd uore ut dan
d iij li s de q no e actor mali
cu omia mquiu ab eo st bo st
Cui i accoibz et motibz horu
infiora multa mala accidat
v q no omis motor horu infiora
dme pui subst qm motor
no uidet ex ordinis pui q st
ist infiora mquiu qm motor
et qm act ob go impole e q
omis cadat sub ordie dme pui
p mech cadit sub pui id ex ho
q ordina i fine s mala no
ordina i fine qm no malu e
pud ordinis go malu no cadit
sub pui i hys at infiora multa
mala accidat i q pno e pdes
qui sustinet alioy malu emore
i ill quoz act q eq pui subst
pnt p rancu i impedi s de q
e pndet i qz potet i qz i qz
multa mala eliciat i hys mfe
v oibz i q p rancu act q horu
infiora dme pui no subdan
qz dme q de q no pntt mala
fi qz pt ex eis eliciat bo qz
bonu e potet i qz malu i qz
de bono pt elici bonu qm ex
malo go ho emore q de mala
pntt at ficut ex eis eliciat
bo assit de q qd oia p sua
bonu e ita oia p bona qz
biat ut bo q d i x de qol
s dme bonu ab no pntt i ut
ad ab eo malu p d i q dme
bonu ab no pntt i ut dme
ad malu pntt i ut pntt
mali pntt i ut pntt i ut

motor horu infiora eent pui
ut cat accidat i q omia e
nec e contigent q e impole
p si omia e contigent me hys
i hys infiora hys infiora no ve
rent pui ut qm d hys pntt
fuit i hys infiora act dme
pntt i me go adme i die
pntt i subdan pntt pntt
pntt i bonu ut uerit malu
go sildu pntt pntt malu
ut uerit bonu s de q e pdes
go no pntt i mala fuit bo
emore i ut i q mala que
fuit i hys infiora no cadat
pntt i coe s i q pntt i q
fuit i hys infiora no cadat
pntt i hys infiora no cadat
malu ad bonu qd ut pntt
iij s blasphemar oes et
ciut quidam oes dme facia
malu ut uerit bo qz dme
coe pntt i ut sub eq pntt i
malu ut bo ex eis eliciat
pntt i act q infiora corppm dme
pntt i subdan hys agent s
q dme i qz qntt i hys
no infiora eliciat i qz
qz i qz equali qz dme
i qz i qz i qz i qz i qz
fiora corppm subdan pntt
dme qz qz qz qz qz qz
duo passet asse uerit i qz
ex eis no cadit i qz i qz
mori dme mag e dme i qz
uz pualaret i qz i qz i qz
horu infiora subdan pntt
pntt i qz i qz i qz i qz
pntt i qz i qz i qz i qz
pntt i qz i qz i qz i qz
ordina i qz i qz i qz i qz
i qz i qz i qz i qz i qz
qz i qz i qz i qz i qz
tam dme atqz i qz i qz
alci pntt i qz i qz i qz
coe pntt i qz i qz i qz
ocidat qz i qz i qz i qz
nali qz i qz i qz i qz

inferiora corporum subduntur prout dicitur
 libro 8^o de generatione sic prout et
 ultimus finis eadem alia p
 quod dicitur a primo principio ordinat
 i fine ultimo. In progressu autem vni
 apud inuenitur quod ea quae sunt
 principia esse in defectibus sunt quod
 distat hinc et corripit ut dicitur
 in de generatione. Vnde i ordine vni
 ad finem quod est primumissima fi
 ultio in declinabilem tunc ordi
 ne ad finem quod est remota
 quod ab i ordine declinat
 eadem autem est primum remota
 vnde principia et finis in cor
 ruptibilia sunt esse in defectibus
 ita inquam declinat i suis acti
 bus ab ordine ad finem sic est cor
 ruptia quorum motus inquam a
 corruptionali exorbitat in cor
 ruptibilibus ut corripit multi
 motus praeueniunt per remordere
 ex defectibus. Vnde philosophus in 1^o meth
 dicitur quod i ordine vni finis in cor
 ruptibilibus sunt liberi i do
 mo quod operantur ad bonum domus
 si corripit autem finis et alibi i
 domo quorum actus sunt
 exent ab ordine gubernat
 domus per hanc quod dicitur quod
 orbem lunae non emalibus solu
 i his in finibus sunt iusti actus
 defectibus a vno ordine
 in finibus oio est ex ordine prout
 duplicem ad sube prout
 sic ad quod ad ordinat alio sic
 ad ad ordinatum in ordine
 at corripit ad finem omnia
 in finibus et finibus ad finem
 ut dicitur in 1^o meth et in 2^o meth et
 in 3^o meth et in 4^o meth et in 5^o meth et
 in 6^o meth et in 7^o meth et in 8^o meth et in 9^o meth et in 10^o meth et in 11^o meth et in 12^o meth et in 13^o meth et in 14^o meth et in 15^o meth et in 16^o meth et in 17^o meth et in 18^o meth et in 19^o meth et in 20^o meth et in 21^o meth et in 22^o meth et in 23^o meth et in 24^o meth et in 25^o meth et in 26^o meth et in 27^o meth et in 28^o meth et in 29^o meth et in 30^o meth et in 31^o meth et in 32^o meth et in 33^o meth et in 34^o meth et in 35^o meth et in 36^o meth et in 37^o meth et in 38^o meth et in 39^o meth et in 40^o meth et in 41^o meth et in 42^o meth et in 43^o meth et in 44^o meth et in 45^o meth et in 46^o meth et in 47^o meth et in 48^o meth et in 49^o meth et in 50^o meth et in 51^o meth et in 52^o meth et in 53^o meth et in 54^o meth et in 55^o meth et in 56^o meth et in 57^o meth et in 58^o meth et in 59^o meth et in 60^o meth et in 61^o meth et in 62^o meth et in 63^o meth et in 64^o meth et in 65^o meth et in 66^o meth et in 67^o meth et in 68^o meth et in 69^o meth et in 70^o meth et in 71^o meth et in 72^o meth et in 73^o meth et in 74^o meth et in 75^o meth et in 76^o meth et in 77^o meth et in 78^o meth et in 79^o meth et in 80^o meth et in 81^o meth et in 82^o meth et in 83^o meth et in 84^o meth et in 85^o meth et in 86^o meth et in 87^o meth et in 88^o meth et in 89^o meth et in 90^o meth et in 91^o meth et in 92^o meth et in 93^o meth et in 94^o meth et in 95^o meth et in 96^o meth et in 97^o meth et in 98^o meth et in 99^o meth et in 100^o meth et in 101^o meth et in 102^o meth et in 103^o meth et in 104^o meth et in 105^o meth et in 106^o meth et in 107^o meth et in 108^o meth et in 109^o meth et in 110^o meth et in 111^o meth et in 112^o meth et in 113^o meth et in 114^o meth et in 115^o meth et in 116^o meth et in 117^o meth et in 118^o meth et in 119^o meth et in 120^o meth et in 121^o meth et in 122^o meth et in 123^o meth et in 124^o meth et in 125^o meth et in 126^o meth et in 127^o meth et in 128^o meth et in 129^o meth et in 130^o meth et in 131^o meth et in 132^o meth et in 133^o meth et in 134^o meth et in 135^o meth et in 136^o meth et in 137^o meth et in 138^o meth et in 139^o meth et in 140^o meth et in 141^o meth et in 142^o meth et in 143^o meth et in 144^o meth et in 145^o meth et in 146^o meth et in 147^o meth et in 148^o meth et in 149^o meth et in 150^o meth et in 151^o meth et in 152^o meth et in 153^o meth et in 154^o meth et in 155^o meth et in 156^o meth et in 157^o meth et in 158^o meth et in 159^o meth et in 160^o meth et in 161^o meth et in 162^o meth et in 163^o meth et in 164^o meth et in 165^o meth et in 166^o meth et in 167^o meth et in 168^o meth et in 169^o meth et in 170^o meth et in 171^o meth et in 172^o meth et in 173^o meth et in 174^o meth et in 175^o meth et in 176^o meth et in 177^o meth et in 178^o meth et in 179^o meth et in 180^o meth et in 181^o meth et in 182^o meth et in 183^o meth et in 184^o meth et in 185^o meth et in 186^o meth et in 187^o meth et in 188^o meth et in 189^o meth et in 190^o meth et in 191^o meth et in 192^o meth et in 193^o meth et in 194^o meth et in 195^o meth et in 196^o meth et in 197^o meth et in 198^o meth et in 199^o meth et in 200^o meth et in 201^o meth et in 202^o meth et in 203^o meth et in 204^o meth et in 205^o meth et in 206^o meth et in 207^o meth et in 208^o meth et in 209^o meth et in 210^o meth et in 211^o meth et in 212^o meth et in 213^o meth et in 214^o meth et in 215^o meth et in 216^o meth et in 217^o meth et in 218^o meth et in 219^o meth et in 220^o meth et in 221^o meth et in 222^o meth et in 223^o meth et in 224^o meth et in 225^o meth et in 226^o meth et in 227^o meth et in 228^o meth et in 229^o meth et in 230^o meth et in 231^o meth et in 232^o meth et in 233^o meth et in 234^o meth et in 235^o meth et in 236^o meth et in 237^o meth et in 238^o meth et in 239^o meth et in 240^o meth et in 241^o meth et in 242^o meth et in 243^o meth et in 244^o meth et in 245^o meth et in 246^o meth et in 247^o meth et in 248^o meth et in 249^o meth et in 250^o meth et in 251^o meth et in 252^o meth et in 253^o meth et in 254^o meth et in 255^o meth et in 256^o meth et in 257^o meth et in 258^o meth et in 259^o meth et in 260^o meth et in 261

A probatōis
 predictarū
 Cōfessionis

q. ex aliquo rebus puenit una
corps tollit. que tunc possit
deficiat. Deficit q. aliam
partem. Inocuit in ista tunc
f. quida pulcritudine addit
io de q. sit prudetissim q. sua
pui. no p. h. et mala p. p. uict
p. uict. q. ag. p. q. na. q. q. uict
vt. em. d. d. p. q. q. ca. de d. no.
p. uict. no. e. m. p. d. e. f. f. aluare
Ad. v. d. d. q. al. q. b. o. y. e. q. no
pos. el. i. n. i. f. ex. al. q. malo
f. i. b. o. y. p. a. t. i. e. n. o. n. d. ex. malo
p. s. e. c. u. t. o. l. b. e. l. i. c. i. t. f. b. o. m. p. e. i. t. e.
ex. malo. cul. p. e. n. h. i. m. p. e. d. i. t.
i. n. f. i. m. t. a. s. m. a. l. i. v. e. l. u. b. o. i. q. h. y.
no. el. i. c. i. u. m. ex. malo. q. i. ex. r. a.
p. s. e. f. q. i. p. a. c. t. u. s. t. m. l. d. v. j.
d. d. q. i. d. q. p. d. u. c. i. t. o. z. q. p. s. e. f. u. m.
h. e. a. t. f. o. r. m. p. d. u. c. i. t. e. q. p. d. u. c. i. t.
v. e. r. e. d. i. m. a. d. e. e. r. e. v. i. n. u. p. t.
e. m. a. l. u. q. a. b. o. n. o. a. c. t. o. e. p.
d. u. c. t. u. e. f. p. u. i. a. v. e. o. r. d. i. a. t. i.
f. i. n. e. o. r. d. o. h. i. f. i. n. e. q. s. e. a. d. v. e.
e. e. t. i. o. n. s. e. m. p. l. e. a. l. q. m. a. l. u.
o. r. d. i. n. a. d. a. b. o. n. o. i. b. o. m. i. f. i. p. l. e.
e. a. d. a. b. o. n. o. o. r. d. i. a. r. i. i. n. a. l. i. u.
S. i. a. n. t. e. m. b. o. i. t. a. s. p. d. u. c. i. t. e. m.
d. u. c. i. t. f. o. r. m. b. o. m. i. t. i. p. d. u. c. t. e.
i. t. a. b. o. i. t. a. s. p. u. i. d. e. t. f. i. n. d. u. c. i. t.
o. r. d. i. n. e. a. d. b. o. m. i. p. u. i. s. i. b. l. e.
v. i. j. d. d. q. e. f. f. i. c. i. t. a. c. t. u. e. i. q. i. s.
i. n. f. i. o. b. p. u. t. c. o. s. i. d. a. n. d. u. p. l. i.
p. u. o. i. o. r. d. i. e. a. d. c. a. s. p. r. a. b. e.
m. l. t. a. r. a. u. e. n. e. u. t. a. l. i. o. m. o. i.
o. r. d. i. e. a. d. t. a. m. p. m. a. c. t. u. e. t. a. n.
a. c. t. i. t. i. n. u. d. o. i. z. t. u. p. e. z. q. o. i. a.
i. n. t. o. e. n. e. m. i. a. t. q. e. f. f. i. c. i. t. u. s. n. o.
r. e. q. u. i. r. i. n. e. t. i. e. c. a. s. p. m. a. b. f.
p. r. o. m. a. s. d. d. v. i. j. d. d. q. i. q. e. x.
n. e. t. i. e. m. e. p. u. e. n. i. t. c. o. s. e. c. u. t.
n. a. s. o. r. d. i. n. a. t. a. b. i. f. i. n. e. t. f. h. y. p. a.
s. u. b. p. u. i. a. e. r. a. d. e. p. u. t. q. n. o. e. e. t.
f. i. d. i. a. e. x. n. e. t. i. e. m. e. q. t. i. g. e. n. t.
d. d. v. j. d. d. q. m. a. l. i. u. e. q. u. i. b. o.
n. l. l. y. a. t. q. u. i. p. s. e. m. d. u. c. t. a. d.
s. u. i. g. r. u. i. f. d. e. c. o. n. r. i. u. m. d. u. c. t.
a. d. e. f. i. l. e. f. i. c. a. l. i. d. p. n. o. m. d. u. c. t.
v. e. a. l. i. q. u. i. f. r. i. g. i. d. i. n. p. a. c. t. u. s.

h. magis frigidus p. calidus ad ca
litate reduci. p. l. d. z. n. g.
b. o. q. o. r. d. i. n. a. t. a. d. i. m. a. l. u. b. j. o.
p. o. t. i. q. o. r. d. i. a. t. i. b. o. m. i. f. e. d. b. j. o.
d. d. q. f. a. c. i. d. m. a. l. i. u. t. e. x. d. a. b.
p. r. u. s. o. b. o. i. b. c. o. p. e. t. i. t. f. u. f. a. c. i.
m. a. l. u. p. p. b. o. m. i. t. h. o. t. e. r. y. p. h. e.
f. i. l. e. e. n. t. d. d. p. t. a. c. t. r. i. b. u. i. f. i.
o. r. d. i. a. r. e. m. a. l. u. i. b. o. m. i. h. e. n. o.
q. u. i. a. b. o. m. i. t. i. o. p. u. i. t. d. m. a. l. u.
p. r. a. l. i. q. b. o. m. i. n. d. e. e. l. i. c. i. a. t. i.
d. e. o. a. c. t. r. i. b. u. i. t. i.
i. n. t. o. q. u. i. t. a. p. h. u. a. i. a. c. t. q.
p. u. i. a. r. e. g. o. t. i. m. q. n. o. q. z.
i. t. d. d. a. m. p. i. n. o. h. q. i. n. o. b. s. u. t.
n. o. p. u. i. t. f. i. m. i. l. i. b. i. m. r. y. f.
a. c. t. q. h. u. a. i. d. m. q. u. i. s. t. i. n. o. b.
g. o. p. i. n. o. r. a. d. u. s. s. u. b. d. i. n. a.
p. u. i. p. p. e. o. r. s. q. s. b. p. u. i. a. r. a. d. u. t.
q. u. i. d. a. l. i. q. s. t. n. o. b. l. i. o. a. t. a. t. o.
d. i. g. n. i. d. m. o. p. u. i. d. e. t. f. i. h. o. e.
n. o. b. l. i. o. r. i. s. p. r. i. b. l. i. b. i. m. e. a. r. i. b.
q. p. m. s. u. f. u. i. t. e. n. e. t. u. q. o. i.
d. u. t. a. r. t. o. o. r. d. i. n. e. i. n. f. i. v. a. r. o.
b. o. m. i. a. t. a. c. t. q. f. r. e. q. t. a. r. t. o.
o. r. d. i. e. d. e. m. i. a. t. g. o. h. u. a. i. a. c. t. q.
p. u. i. a. n. o. r. e. g. u. i. r. p. m. a. l. u. c. l. p. e.
e. m. a. d. o. d. i. b. l. e. d. e. o. f. i. n. q. p. h. i.
d. e. o. d. q. m. a. d. e. e. i. d. i. s. p. l. i. c. e. t.
p. m. i. t. t. i. t. p. a. d. a. d. q. s. i. a. b. s. e. n.
i. l. l. q. a. l. i. q. e. i. d. i. s. p. l. i. c. e. t. g. o. c. u.
d. e. q. p. m. i. t. t. i. t. i. b. u. a. i. s. a. c. t. i. b.
m. a. l. a. c. u. l. p. e. a. c. t. i. d. d. u. i. z. q. z.
h. u. a. i. a. c. t. q. p. u. i. d. e. q. n. v. g. d. i.
p. i. d. q. d. i. m. i. t. t. i. t. d. n. o. g. u. b. i. n. a.
f. i. d. e. q. d. i. m. i. t. t. i. t. h. o. i. z. i. m. a. n.
c. o. s. i. l. i. f. i. n. i. t. d. i. e. f. e. r. i. a. n. z.
g. o. h. u. a. i. a. c. t. q. p. u. i. a. n. o. r. e. g. u. i.
p. e. t. e. b. v. o. d. i. v. i. d. i. n. z. u. e. l. o.
t. i. n. a. m. s. u. i. z. f. o. r. c. i. n. b. e. l. l. u.
f. i. t. p. e. r. a. s. i. q. z. i. o. m. i. b. y. t. l. o. d. e.
a. c. t. i. b. i. h. u. a. i. s. g. o. i. n. q. h. u. a. i.
a. c. t. q. t. a. n. a. g. u. e. n. t. e. n. o. g. u. b. i.
i. n. e. p. u. i. p. i. h. y. b. q. p. u. i. a. g. u. i.
d. i. u. s. a. d. i. u. s. a. c. t. r. i. b. u. i. t. f. i.
v. e. l. h. u. a. i. s. e. a. d. e. b. o. i. s. t. m. a. l.
e. n. e. u. t. e. f. i. t. e. b. v. o. p. u. i. n. i. s. a. e. q.
e. n. e. u. t. i. n. s. t. o. t. m. p. i. o. b. o. n. a. t.
m. a. l. o. g. r. e. b. h. u. a. e. p. u. i. n. v. g. u.

Ordinatio dicitur ad caput ab
matist gormmact huanis ac
tibz dnam pui ordinant
pui et pui ad p p p dalest
pui act qz p hui qz quibz pui
for subdit ad pui qz subdit
h de qz h o m i a c h u a s s a c t q
agut go h u a i a c t q d i n e p u i
subdit h u o d d q s i c p o d m
e q q u o a d e p m q p p u a
c a o n o b l i g s t b o r d i e p u i
collocat i n d o i a u d a l i a s b e
p u a l e s m a g s p p h a p i q n t
h u t e q p m a g l e m f i g t e d m
t i o a d m a p u i n o s o l u c o s e
q u t q s i n t p u i s a s i t q p u i d e a t
t h e r a q r e p d r e s b e h u t s u o
r u a c t u m e l t r a n s p o a t e r e
c a t e q s e p u i s e t u n o p u i d e t e s
p u i a t r u r e s p i c i a t o r d i n e t
f i n e s o z q s i a c s r u y f i n i s s e t
q z p u i g p u i d e s i p e m e t e s i c
p u i f i n i s h e r u y p u i s q u i c a t a
p u i m p o l e e u t e o p t e p r a s
d e f i c i t m a i d e p o s i t i p u i s a b
i p o s t n o e d e f i c i t i p u i s d e x
p t e p u i s o z s i c a t e q u i g p u i e
h u i t a t a n o s f i c s s u e p u i e
s i a l i u s f i n e o r d i n a s i d m
v u o r d i n a s q r e t u o z s u e
p u i e x r e d a m a s o r u e
t e m d e e q s i c o r p p u i a a c c i d e
p t d e f i c i t n o e u t e o p t e p u i s o z
h e x o p t e p u i d e r u s s t u q a g
c a t a m a g i s m b e t r e g l e p i
p u i d e t s b e f i n i s o r e t u o z
h e o r d o p u i p u i g p p g h r a t e
d e f i c i t p u t i p u i s a c t i b z e t
i p e s t r a c s u o z a c t u m d e e
q c o r p d e f i c i t s v o z c u l p e h u t
q n o e a c d e d e f i c i t a l i a z
c a t a g o z u o h u i g p u a l e s c a t e
m c o r p p l e s s t s i n d i u d u a
t e o r p m d i u d u a s t p p t e p u i
s a t i o d e f i c i t q t e i b c o r i g u t
o r d i n a t p e n a d p u i u s q
e s q p e t i t n o a t s o l u s q a l i a

ordinatio me habet ratas e h o q
e q f o r s o i a e s p u a l i s c a t a
a q u a e r a d u h u a o z a c t u m
t a q u a t c o r p h o i b o r d i n e a d
i n o r d i h e t t i o h u a i a c t a s u b
d m a p u i c a d u t h m o q t i p i
p u i s a b e s s t s u o z a c t u m e t
c o r p d e f i c i t o r d i n a t s q q p e t
e y d u o s o l u s q c o p e t a l i s
s i c p e t m h o i b o r d i n a t a d e o
t b o m e q u t c u p q p e t m r e
s u r g e b h u i l i o z r e d d i u l s a l e
t b o m q i p o s i t p d m a m s t i
d u y p e t o p u i e s d e f i c i t a
t u i b c o r i g e r e s o r d i n a t s o l u
t i d q c o p e t i t a l i s s i c c o r p o
h q g n i s i g n o m i l l i g a c t e
t i o a d d e f i g n d h u c s p a l e
p u i e m o n q o d e q a c t a h u a s
g u b n a t d e s a p t c o r u r u i e n
d i s p o i b n a b p t d p u y g o d d
q l i b u d a n y n o e u t e l d h m o
q o m i a c a s t i n o b i t e l c a e
m r a a d m a p u i e x c l u d a
h q r n o s t p d m a p u i s i t a d e
t i n a t a a d p u i s i c e a g l i b e
a n b i j n o h u t t l o z y d o q r e s
n a l e s m s s u l e s p u i d e t s o l u
a d e o t i s i b u n o p e a c c i d e d e
f i c i t e x p t e p u i e s o l u e x p t e
p u i s o z s h u a i a c t a q p u i e
h u e d e f i c i t e x p t e p u i e h u a c
t i o p l e s d e f i c i t m o r d i a c o s
i n e l u r i h u a i s a c t i b z q u i
n a l i b z a c t i b z e t u h q h o h e
p u i a z s u o z a c t u m a d n o b l i
e q p e m e t s u n m u l t i p l i c i t a s
d e f i c i t n o m p e d i t q u h o
n o b l i o r e g d u s b d i a p u i a
t r a t s t d z y d d q d e q p l o
a m a t q e m a g s b o m e i s m a g e
m u l t p u i c i a m a g s b o i q a b
s e r i a m i g m a l i q z t a b s e n a
m a l i q d a b o m e t i o a d h q
a l i q b o m a i s a e l i c i a p u i e t
a l i q b i m a l a c u l p e c a d d q
m a g s s g e g s t o d i l l i a q u i s
v u t c o r p s i c e m a g e o d i l l e
a l i q u n a d m e d i c i n a p u i g

magna 12

3

corps actus caducet i fingu sub
dina pui no tico mo quo ho
mies et corp actus de hoibz
i fingu i pui pui fingu
larum brut orz no pui de msi
p ad sic de alijs catibz
corptibz dme tione malit q
i bruto actit no ordia ibom
eq sibom alia sic mors
afim ordina i bonu leois ut
lupr i occisio hoibz q a leone
occidit no solu ad hoc ordina
i pncipalis ad pena eq ut
augm tunc q p paciam q
ad p p g d d d d d d d d d d
vlt acta dina bruta amou
i q de quo h mo curat debet
q p bruta det hoilege ut
f eis bnficiat ut ab occisioe
corps abstruat q bruta i usu
hoim frast mmo p p p p
uisa i p p hoim i d d d d d d
i p p i b r u t e a l i b z d e q h e
ordina ut potetora i fima
subicia abf alio q d mti ut
mtr cofidat de f solu ad cof
uacm boim i t i o a d m r a e
p h a f i b m o t r e b h u a e g u b
n e q e m d e n b f d d d d d d d d
r e b h u a b a l i q o r d o p u r e
r e q u i t q m i b r u t f v i f i e
o r d o p o l q q u o b r u t a o r d i n a i
r e b h u a b e c t r e b h u a e m p
u i f e m d e n b f t u r o r d o f u f f i t
a d p u i a z b r u t o r z f d d d d d
q d m y c a t a r z i p e d e e f i b
f d i n f i d e q r o d a e m c a t a r z
d d e e f i b m q m p r i c i p a t a d
d e d d f m l i e t h e q u e o m i b z
c a t i b z q r o d a n d e f i b h m o
q u i p e c a t u r e p t i g u t a d i p m
d m p f u a o p o n y t h e c o l l i
c a t u r a z v o a l u i q p u t i p m
d m g g f e z a a r e i q e o r o b a
e p t i o q u i t t u d o c o f i t i t
v e s p i t a r e b d m a p u i r g a

Et in quo q d q d e r e l m q u i n o
g u b n a a b a l i o f m a l i e b r e l
q u i n f p b d i m i f i t e o b f d e f i d i a
c o r d i b c o r p g o m a l i p p h i a z
n o g u b n a f p a d p u i d i a z q g u b n a t
d e q h o i b p r i e t q e i b a n g l o r z
c u f t o z a d h i c a t f a n g e l i a f
t o d i e t e b q u q h o i b z f l i q u i t
e x q u o r p u o c e d d i e p t u r a
u i n g p a u i n g b a b i l o n e e t
n o e c u r a t a d e l i q u i n g g o c a
g a t m a l i d i a p u i n o g u b n a t
p d q d a b o i b i p m i n o q d
m a l i f h e b o i b i p m i n o q d
q a d e o g u b n e p o d i d m
f u p i n f r a b g o r d d d d d d d d
i n f t e c o b q u i n o f d e f i o
r e g i m i e f d e q u i f t e p u i t
m a l o b p h i b i q d p r a t g o i p
e q r e g i m f u b d a t f u o d d
q d i a p u i a f e x t e d i t a d h o
m i e s d u p m o m o m o m o m o
u i d e t a l i o m o m o m o m o m o
f i n t e x p h a t e x p u i d e d o d e f i
c i n t u l r a t u d i n e f u a e b o i
u l m a l i d m f e x p h a t e x p u i
d e a d e o c i b b o i d m a l a p t a r
f h q u i p i d i n f i d e f e b u e i p m d o
d i n f d e p u i t u o a d e o f i c i
r o m o r d i n e i p u i d o f u a n t
f i c i o d i n a p u i a o r d i n e f u a t
c o g r u m h u a e d i g n i t u r f i t
e i b e u e i a t q i c o r p b o m u n o
c e d a t f q o i a q e i b p u e n t
e o b i b o m p m o n e a t f p d q
d d r o v r i d i l i g e t i b z d m g i a
c o o p a t i b o m i f i a t p u i d o
o r d i n e n o f u e t q g g i t c a t e
r o a l i f p u i d e a t f m o d b r u
t o r z a l i q d i a p u i d e c i b
o r d i a b f o r d i n e q u i b r u t e
c o p e t i t u e f e a g t e i b u l b o
u l m a l a f n o o r d i n e i c o r p
b o m p m f i b o m a o r z f o p e
f h o m o c u i h o r e e c t n m e
T e r e x h p z q a l c o r i n o d i a
p u i g u b n a t b o b q m a l o b
m a l e m d u a b p u o o r d i e

Con

g

fi

prudent
proudet

sdm

si quasda roales et quasda ppe
et alias ex pte aliopicut
actua goni q ad maiore
fui manifeston no solu codide
rat catas quidiget aliene
regime si aliq qn d gime
indiget et id q p p d p e
cate act q p p m q t q p p
fontee q for dat q for dr
p m q t e e z t q at act q e o p o
fres corles act u p m f u t i
metea dogo t act q z m e t e
can a deo f u g g u b n a t a l i q
m p i q u t u e c a o p o n i s e g a l a
g o h o r o d i a n o g u b n a m e d i a
t i b y p p a l i b y p d u p e e m o q
g u b e r n a t i b y p m p m f l u e
l u i s s u e g g n i c o i s p e m i g n
r e g i t s c o l a g e r e o r c i u i t a t e
a l i q p m f l u e c i a m o t q s i e g u b
n a t o r n a m i s p p a l e s c a t e
n o g u b n a t c r a t a s c o r l e s
p m f l u e a z l u i s s u e g g n i c o i s
q t h c o r l i a n o s t l u i s d e p t i a
s u e g g n i c o i s s i l d n p m f l u e
c i a m o t q q m o n e s o r e e q u i c
t u m o b l i n e p y y p b i s b e a t
p p a l e s i h y s c o r l i b y n o s t c o
u i c t e g o n o e i s m e d i a t i b y
g u b n a n t p h a n g g d e q m u d u
s i l c a n t s o m e p r e s s u a s p
f i n u t i h o n d a m a g e q p o
s i l d m a g e c o m e d a b i l e e o f
d e d e r e q p u a s i o i a m e t e g u
b n a c t g o n o g u b n a t c o r l i a
m e d i a t i b y p p a l e s p p o e q i z
h i d e g o l d e d e q p p e s o l u
c u c t a d i p p o i t n o g o c o r l i a d i f
p o m m p p p a l i a e z q e q g g
d e x d p a l o i h m u d o m i s i l
n i p c a t u r a t u i s i l e d i p p o i
p e p a n g g d e t u o d e f m o i a
c o r l i a q u o d a o r d i n e p p m
n i t e r e g u m p a n g g i l h o p p
i n o q d e q d e q d a m f a p p
p m s i l l u i a r e a i a s t b a f i
c a d e a s a l i a p s u i e r e s i b i
c a t a m i n t e g r i m i s l e g i b y

punitis ordinata usq ad pas
terp admistromz usq ad feni
odor e z usq ad m y r a p i l l o r e
m o r p d i n a p u i a p r e d e t e f
c a t a a d m i s t r u m t e g r u m s
l e g i b y o r d i n a t a e c r e a t u a
a n g l i c a g o d e q p e a g u b n a t
c o r l i a p n u i r e s i d e a l a a
S u r r e p m a e t s t r a t a r e
d e o i g e i g l o o p p e m u d o a g e l
q u i s u p b e s t r a b e p s t d l u y
n a t u r i i g u l t o r p l a t a p q
t e t o r p m o r e m t e p h u g o d e
s c o u i c d e q m i s t i d a n g l o r e
n o s o l u m i t a h i l a r e g i f i t c a
q a d m t a h o m o r d i n a m e
p o m a c o r l i a s t a d h o i e m
o r d i n a t a g o o m a g u b n a
m e d i a t i b y a g e l p o m i b y
c o o r d i n a t a d i n i c e p m a
a g u t i p o s t i c a z n o e q s i b e
p p a l e s s u t p o n e s c o r l i b y
l u p o t e p p m a p m q o r e s
g o p a c t i b y p p a l i b y g u b n a
c o r l e s t n o e q p h o d e m o r
m u d g q r a i a h m o r e g t c o r q
q u o d e q v u i d i f i t q t a i a p
a n g e l e a d y m a g i n e d e r
s i a i a m a c o r q g u b n a t m a
d i a t i b y q u i d a s p i t i b y q s t
q u i d p p a l e s r e t u c o r b y
c o r l e s r e t u a i e g o t d e q r e g t
c a t a s c o r l e s m e d i a p p a l e
p a i a m a q s d a o p o e s t m e t e
e x e r t s i m e l l u r e t n e l l e s
q u a s d a n d m e d i a b y c o r p e s
i n s t r i s s i o p o n e s a i e s p i l
t u e g e t a t d e q q s d a o p o e s
e x e r t i m e t e s i t b a f i r e a i a s
t i a q a g u t i s b y s s u p m i s
g o a l i q o p o e s e q e r t i m f i b
s b y s m e d i a b y s u p m i s p p
c a n o a u s t o p o m s u a a z c a
s i f o r t i f i c a t e a u t p z e x h q
t h o d e c a i s d i f i s i d e g o i a
i n e t e g u b n a c t t u e z c a e n
o p o n e s h u e p o s s e t g o d e g g u
b n a t i n f i o r a p s u p i o a p p i

Son del
Li II. c. 22
e 23

unde e qz eoz pua coarta ad
panca s ad ec hna b t ad ea
qz i nte hna vne pnt
pua angeloz vlt e t eoz
tudi p omib rat ab coles
tuo t ama scib q a phib d
q omia corlia q d iatib
angel adia pua gubna
Sub tnoz nob a phib diffre
qz quida eoz pout aglor
pua no poy admistr corlia
h t rata eoz ea fide alioz
vnoz pout p scors fmas q
admistr mediatib angel
h t corlia p viam d t t
f m q m mouet supiora cor
ex quoz motib t ant infioz
motu ad p m t d d q d d o q
clufinano exclud ab opoe
mstr m f ad p m e agens
ut f d i a t p o l g s o r t e s f a t u l
t e l l i n o e x c l u d i t o p o m a r
t e l l i s a l t i o f a b i t a t q d
q d e o p s e m u d g u b n a t o
e x c l u d i t o p o n y m f i o r c a r e
q u i q q m f r i s d e q a g i t
f e x c l u d i t r e g e a l t i q p u
o p a n t f e l d r y d d q g u b n a
r e p t a d o r d i n e e q i f m e
l o r d o a t v e r a d f i n e p s u p p o t
e e e q f e e u t a d p s u p p o t
t i o c a r o f q u a r e s a d e e
d e d u c t e s t e l l i g s o l i g r a e
q u l l a a l i a p s u p p o r t f g u b
n a c o p t e e l l a t e c a r e q a l s
p s u p p o m i t t i o n o o z q d e q
m e d i a t i b a l i q u i g r e a m i c a
q u i g m e d i a t i b g u b n a t p d
z y d d q i a a d o i c a t u s u e
c i p i u n o p u t e e i c a t i s c o
m o q u o i d e o s t t i o m e n o r
q d e d d d m e p a p p z d i a
p o r a q u e a b s o l u a m p f r o m
e x p o n u t c a t i s s t q u i c a b l i a
v n o q e x p o n u t c u p f r o e
m o y q u e m i d d o r a t e c o i c a
n o p u t

ut omipo summa sapia summa boni
tabe huius et opz qmuis su
boni catuis no quise ty pui
quicad pef ad qm ddr q qm
uis instituto ne p quavis
corles inclinat i fine sit in
me te a deo in cap motu
actio pte emediati by angel
Sic et voeb semales st ina
a deo in m fidi ty p puidiaz
agricole ad iudic ut i acti
exeat vni sic agt ola gubnat
pulilaton agri itap an los
omib ad iustitaco create
coet admittit ddr y ddr gnat
pui diuidi opo quora ab
augo si co sidera p pmoza
pua e opoib qz alio opoib
dine pui subiacet p p
pui qz na alio no voluit
fre motu pui om e uos
ad iug ddr vni rono pcedt
Ad vii ddr q sic oia corlia die
pui subiacet te tu cura ddr
e ue de homib t m p p p
pui moy ita qmuis oia
corlia anglora gubnat
sint subdita qz tu p p ad
homy custodia deputa h
actribut aiaz dig ddr vii
ddr q sic uos der gubnante
no e q de frub qui treb st
fr coedit sine p mittit eos
itaz oio e de uoluita aglor
que dme uoti co for n p fce
Ad vii ddr q sic d am p qua
meth uq est t p t reman
transa id q eae t ag quip
huius p i caib m fidi qda se
cafiendi qda eendit ddr
cafiendi q e dicit for m de
pome p motu sic e ca effus
cultelli cand eendit e d
aq eera depedet p se sic ee
luis i aere depedet a sole
ablat qz fab cessat qm f

cultelli No at ee q abset end
sole cessat ee luis i aere
sib actio dme cessante
ee rate oio defiet cu de q
nosit som cafiendi reb st
t eendit ddr y ddr q ista qdo
no ei rata possit ut hac ee
sine aliq co pnat h e i r o i
tate repugnat qm qz h q
ee catu h ac p h ab alio
depedet ddr y ddr q p l u a
requirur ad acti p pua ad
actu p m f i o n o e q e u t
ad sic ra alio qm ad motu
t opom quos sic ra ee qm
ad ee ddr y ddr q dme pui
t boni magni dme ma
m f e t a i h e q m f i o r a p s u
piora m a i f e s t a t t g u b n a t
q m f i o n i a g u b n a t t m e t e
q z h e q m a d p l a d u e b o i t e
p f c i o c a t i b q m a u t e x d a s
p z d d r y d d r q p p u a l c a t a
g u b n a t c o r l e p i n f l u e n c i a
m o t u q z p p h e q o i b c o r
l i b q m g a t h e i b s o l u q m e t e
m o u e t f c o r l b p i b u e i b
c o m q u r u t f o r m e s i c q d a
p o s u n t s i s i c m o t o e b t m
Ad vii ddr q p u p a l t i n a d
f i h e p o l i m p t a t c a m
o p o m i b s i c u o p o s i t m e m
o p a n t e t o p a t u p t i m p t a d
c a m o p o m i b s i c t m l a a d
o p a t u t p m f t r m d i c a d
f i e h u l s h y e o i t a b o p a t e
t e d r a d f i p f o r m a g e t e
N o e m m f t r m e c a a g e t e
u t a g a t s f o r a g e t e s o l u
u d a b s u p l o r a g e b i n s t r m
u o c a e o p a t o q a c c o r a g e t e
s u s c i p i a t c u g o d d r q d e q p
s e s o l u c u c t a d i s p o i t l o p
d e n o t c a m d i s p o m i b d i n e
s i q e o i t a d e b d i s p o n e t e t
p f c o l u d d r d i s p o n e q m a b
a l i o s u p i o r e d i s p o n e t e m o

9.

10.

11.

12.

13.

p q n o q u e m t p o d n o q u e t
 p o s t i o r e s s i a l t q u i t a d i l i
 d e p l a o r b i s f a n t c o r l e s p s u p
 p o n i t d i n e f i o r m e m i a t a s
 t m a d i n e f i o r e s a t n o a g u t
 q z q u i t a s m u l t i g a c t o i s p u m
 e g o n c o r l e s f a n t p n a
 a c t o i s t n l l y c o r q a d a g i t
 i n s i p i d u t e m c o r l e t e o c o n
 t e r c i d q p q p i l o d e c a i s
 s u p i p o e o m i s a i a n o b i l
 t r e s h e o p o n e s d q u i t a q
 a i a a g i t t m n c u d i a i d u t e q
 e t c a s a i a e m u l t o n o b i q c o r
 g o n c o r q p t a d a g e i d p a l i q
 d u a d u t e t e o c o n t e r i d q
 p q p d q e s i m p l i c i q u o m o
 a b e o q e m i g s i m p l i c i s r o e s
 s e m i a l e s q u i t m a m f i o r
 c o r q s i m p l i c i o r e s q u i t a
 c o r l i p i s c e l i q z i t q e e p t e
 s a t m q d e r o i s s e m i a l i b
 d i a n o p t g o r o e s s e r i a l e s
 i n f i o r c o r q n o p u t m o u d p
 i d u t e c o r l e c e l e s t e t i t a n o
 g u b n a t h i n f i o r a t s u i s m o
 t i b p c o r c e l a p a n g q i l d e
 c i d i d n e t a a d c o r q p t i t
 q u i p e c o r l s p e x q z e u s e c a d
 p o n e s y d u d i n s i p e x q i g e m i s
 c o r p i p u t g o s u p i o a c o r
 t i c o r l a m f i o r a m f l u x u
 n o h u t t i d q p q p c a p u
 p l q i n f l u t i c a t u t a e s e q
 e c a z u t d o i p n a d e c a i s
 s i m f i o a c o r p s u p i o a d f
 p o n i t g o e f f e t h i n s i n f i o
 t o t i g e t e s m a g e d i s p o n c o r
 c e t u r s e q u i t q u i d u t e c o r q
 i n f i o r e s t i l l i s i n e r u t a t a s
 q z p e o d m o s e h u t g o z e f f a
 i n f i o r e s n a r y e r u t h a t e f
 g o z p m l q m f i o a c o r p p r o a
 d i s p o n a p m o t q r e l i c u a l
 u t i p o c e t u n d u t a n o m e e

Voluntatis ut elatius tita q
ipm cano no cano ex elat
titano sub dicitur pui hmgens
emfioa cor no gubnad pui
gomgens e q cor m supioze
motu sit camfioze p poi ca
po effus go ee cae sic ans
ad ee effus h si ans e ncm
tans e ncm go sira e nra
teffus h effus q mfidibz
accidit no emarij h g tige
gono cano amotu celu qui e
nraigusit nat t id q pui
pid p q sit ad eico noblig
h omia fca p p h oiem e e
cor re tra ut de dent viij ne
forte out eluatt ad celu
uideas te q cano emistur
go homo e dignoz corbz ce
lestibz h nlig no mfluit
noblig go cor ce no mfluit
icor h mmanu e ad vae n
alia cor q p p ora h uao cor
sic p elemia Sz dicit q h o
noblioz corbz celestibz q m ad
aam no q m ad cor Sz con
nobliore p p nobliore p p
h cor h oie h nobliore p p
qm cor celu for ei celu e
pue cor qm roat nra est
miltonoblioz go t cor h uay
e noblig cor ce p q m no e
casu g r h mnt go cor ce
quq gnat effibz i p mfidibz
inductis p cor ce te quad
hndi emonet t m mediq
mte d g ere n m desicado
ad san emducta qua e e
quq mduat ex pte cor ce
i qua dispoie go cor ce ha
nost ca effus corlu i hys
mfidibz p cu omis acco sit p
cotactil q no tangit no agt
h cor ce tra no tangit ista m
fio agono agut i ca t id q p p
Sz dicit q cor ce tra tangit h
p mediu Sz q q n q e g tacto

tacco p mediu oz q m p p
reapit effm ag ent q m
ulit h sic ignis p q calefat
aere q m no h effo solioz
stellaz no pnt reapit oz
h mfidibz q p de na q mte
e e t rano st suscepi ca
lor a frigide a alhaze
dispoim q h h mfidibz m
go no p e m mediatibz a
supius corbz h mfidia acco
pue p q q em m p m
p m q m a h p m no p q m
corbz celestibz cu de cae
go no p e m m i p m f o e
m Sz q e q d u g q d t q d
f i t e m m f m o d t r a s s i o a
t m f i o r a p s u b t i l i o a t p o t e
c o r a q u o d a c o r d i e a g u t h
c o r c e l e s t i a s u b t i l i o a s t
p o t e c o r a q u i h m f i o r a g o b
r e g u r p i p d i o g d t v i j e
d e d r n o q r a d i a s o l a p g e
n a c o m f i d i b z c o r m c o s t e
a d m t a p a m o r t m t r i t t
a u g e t h y a t s e n o b t r e b e f f o
i s t m f i d i b z g o r o m s a l i j
e f f u s e d u a t a d i n a p u i a
m e d i a t i b z c o r b z c e l e s t i b z
T p s p h m i n m e t h d q e p m
a l i q g n e e r a q u a s t p q i g n e
h c o r c e t r a s t p h g n e c o r m
m o t q c o r p s t p m m d a l i o b
m o t q c o r l e s g o s t c a c o r l u
q h u a g u r t e i d q p q p p h e
I n o d e g n o e d t q q a l l a s o l
i c u l o d e c l i n i e c a q u o m i b z
c o r p p r o i s i h y s m f i d i b z p m
t g n o b e s t c o r p e b m f u r a p
m o m p d m p u l e a t d e a l i b z
d t q o m s d i n s i t e b q s t i g a p
c o r b z s t e x o c o r b z c e l e s t i b z
g o r i b m e d i a t i b z h m f i o r a
d i s p o i m t p r a b i m o r s e
p c e l u e t m u d o s i c c o r i a l i
h o i a a l i a m b g u b n a a b
a l i m e d i a t e c o r d e g o i a c o r

7x

gubnant a domediate celo
no 88 q quibm tēo omi fu
reducere multu i ymūtare
t vāitē ymūformē h q
pgle cētētio atiq cōfidāns
dūstē accōmūstis mfiō
reputamē cāredūre tāq
pūa pāncōrat simpliōra
t cōmūtalā mltā a ymū
t iqualitē clare hysta
pō nō ē rōa q lites em ele
mētācōmūm se hēt accō
mibz iū nālūm sic mstrāha
pūa tō figurā eqnō eūde
mōy accōmūm hnt i oibz
ad eūde dūm pūmūm
accōmūm pūa tō i effm
hnt i aūro alūm iligno ul
carne alibz nō ēet mfi
agēt mōy cētā ab alio
reglata pūa tō ac pūa agēt
nō reducūt sic i pūa tō accō
mstris pōa q cōpōit effm
art nō dū accōmūm se hēt
h artifice pūa tō effmāles
nō pūa tō reducūt quāle
mētācōmūm sic i pūa tō pūa
alibz pūa tō reducūt i
fōrē simpēbz sepātā sic i
pūa tō pūa tō qūq ut dūcāt
cōcētē gūo tūstis mfiōbz
oibz pūa tō nālūm h nō pūa tō
dūcāt eū cōdūm se hēt ē
effm cōdūm se hēt fōrē
ac ē pōnēbāt ēē mōlūm
opēt ut pūa tō ab eis ēet
ymūfōrē iūst mfiōbz qūm
tū mīde q ad pūa tō pūa tō
pūa tō gūo nō tō cōpūa tō
alioz mōtūm q rēgūm
tūstis mfiōbz ēē alibz qūp
cōdūm se hēt qū tū cāp
mānd pūa tō pūa tō gūo nō
cōpūa tō dūcāt gūo qūa ēē
pōstētio oī cōmāia ēē

h bām mōdāt p lōcū nēf
accessū t rēcessū mōtū vā
rōbz t qūo qūz t dūsi effm
fūit tūstis mfiōbz t hūm q
cōr cētā tō oībz effm oī
reducūt cā pūa tō cābz
hac reducūt dūpē cōr
fūit quidā cā hūm fōrā t cōr
cētā reducūt sic i cābz
simpēbz cōq nālūm sēbz
mōbz pēbz arbitānī ymūpōa
tōrēbz dūcāt ēē pōrā t
entibz h h mātē appz ēē fū
dūm em q mōtū tūm mōlū
pūa tō reducūt cūnt a se pō
mōnēat nō sit ab mōtū mfi
mīst cōrā ac cētē qūmūbz
vāre h gūo nō tō cōpūa tō
alibz mōtūm qū vāre ad
q mfiōbz ēē mōnēat tūst
lōcū vā oīz alibz pūa tō
reducūt fūit sic cāq al
tūnt quidā ordīe reducūt
t alibz nō alibz tūm mōtū
tūstis lōcū tūstis qūo mōtū
tūstis nō pōmūt cōr cētā
tūstis nō pōmūt cōr cētā
qūntū ad mōtū h t qū ad pūa
cōr mīstis cōr sic qūa tō
tūstis mēth q pūa tō cōr
oībz cōr cētā tūstis fūa
mōtū cūlāre cā tūstis mfiōbz
id q ē eis qūst mātē pūa tō
hūm qūq cōr cētā dūnt
ab mōtū cā dūstis fōrē
tūstis mfiōbz ut sic cētā cōr
fūit mēth mōtū ista cōr
mfiōbz tūstis mātē cōr cētā
hūm alibz ēē a fide q pōt
oībz mōtū mēth a dēo ēē
cōdūa h pūa tō mīstis vā
at mōtū mōdāt alibz pūa
pōit dūntibz nālūm ut pūa
tūstis nō dūm oībz accōmūm
nō ēē fide tō pōmūt cōr cētā
ēē cōmūfōrē pūa tō mōtū
tūstis ēē mōtū gūbācōbz

no at i ope carois ad pny idz
q dany mte dicit d i oibz celest
tibz excludit v e tuboz infidz
calitate pma lude m ducere
mte q corat celestia z siff
eodp agat corp tu effe vici
pit m fidi b s m o m m fidi o r
cor m q t q n b d i p p o i b m e m
V n d u t e s c e l e s t e s n o p m
d u c u t e f f e s s u o b i s i s m f i o
v i b p r q n a s d i p p o e b m p e
d i c e b t h e e q p h e d t i l d e
s o p t u i g i q f r e q u i t f u n t s i g
y m b r u n t u e t o r e q t u n o e u e
m u t p r q n a s d i p p o e s f o r
c o r e s e d z m d o q d i p p o n e s
i t e q q n a c e r i u t u t i n o s t
e x p m a m s t i t u d e c a c t e a
c o r e c e t i s e x d m a o p a r d e
p q u e i g n i s e c a l i d q e f f e u s
e x a q f r i g i d a t o p e r n o o z
o m n i a m p e d i m t a b q t i c a b
c e l e s t e s r e d u c t u d z m d o
q u d u t e s a c t i e i b i s m f i d b z
s u e m s t r a l e s t m p u s i c m s t r a m
n o m o u e t u m o t u a p u t i l i
m o t a d t a g e t e I t a n d u t e s
m f i o n e s a c t i e a g d p u t m s i
m o t e a c o r d z c e l e s t i b z f i d o m
d o q u a o b i c t o t a g i t q u d a z
o p i o n q u e h i t i f o t e u i t e
q p o i t q u i l l y c o r d z e x u t u t e
c o r d i a g i t s i q u i n t a b q u e e i
i m m p e d i t f o r m a b a c t o e
t q o n i s a c t o q a t t b m i c a e
e a l i c q u t u t e p p n a l o p a n t e
t y p o r o r z e b a c o p i o n v a b i
n l o y s e s d t e c l o q u o m i l e g e
m a u r o r z d n e e m q i g b n o
c a l e f a t s i d e g i g n e t h o p i o
s t u l t a e c u a n f a t r e b z o i b z
n a l e s o p o n e b t q u i a d a i b u
p h o r a t s c o r d z v n d m q q c o r
p u t u t e c o r l e a g u t i n l g t n
d e q o p a t o i b z v b z s i c r a p o p a

itap q i m d u a t q c o r t m a g u
t u o a g u t d z m t g i s h e q d d d
a g e q h e d m i m s u p a c d z f u a
s q u e m o m l o q u e d i d d a m
q a l i a b u t a n o a g u t s a g u m
p h e t u n o e x c l u d i t q n a g a t
s h e q a g e t a l i q u a t t o z e x c l
e d v d d q a g e b p e d i n s u l
q u i n p a r i e t u t d d i d e g r e e
t i o r o r n o o p e n t a g e t a c o r d
s h e q h e q u e c u e o s i f i d i q a b
e o d i s t i n g u i t i o r o r n o a g u t
m q m e c o r d s i m q m e t a l e
c o r d s i c t a l n o v o c i n a m q m
e a l s i m q m e h o t s i l d i g n i s
n o c a l e f a m q m e i g n i s h i g n
e c a l i d q t s i l d e d e c o r e c e
T e d m d o q d i m e s i o s p u t g u m
t m a n o i a c t u t o p l e t o a n f a r s
n a l e s s i a c t u m c o p l e t o p
i o s t p u s t i m a g n o i b s f o r e
p o r t u i a c o p l e m t u s h a c a d
a g i t q q p l e t u e e n s i a c t u
s q u e i p o s h e e m p a t t i o n o
t e q s i m a u l d i m e s i o e b i
n i a p e p u t e s n o a g u t q f o r
n o a g a t s e q s e q u e q s i n o
p a c i u r q f o r n o p a c i a e t
t u f o r c e t c o r d n o m e e r
m e d i a t i b z h q d i m e s i o i b z
u t q u i d t d m p e l d v i j d o
q o r d o e f f u m d z v u d e o r
d i m c a r o I n c a i b s a u c t o r e
i s t i g l i b t o o r d o m e t o p p e
c a p a s d e q t m m e l l u r a s m
u d a i a p u t e p m q e f f e b q u i e
p p e a t t r i b u i t c a e p e t z q q e
q n o s t e a t t b m i m e l l i g i e
t z q q e m o n e a t t b m i a n e l s i
t u c a z a p a g i t i v t e c a e p e
t h e a d d e o p o e e q s i c u t e
m f i d e d o r b e s h u t a d d e m o t u
p i o r b i s v n t m e l l i a s u p m n o
s o l u m e t p i c t d a t e e t a i a
q e e f f r a a b m e l l i s e u n o s o l u

monet qd e qd e actio dicitur h d d d
e qd e actio dicitur h d d d
nobili quam mte e e ad m cor
celestis quibz dicitur ronal
sic goud o qd sola mte dicitur
mte moueat h e e m floc
p dntes pab h p p p p p p
supiorz carz ad viij d d qd
augg r oes semiales d m tres
mies actie z passine caties
a deo collate quing mediatibz
nales effe e p dnt v n p e
d d d d d d d d d d d d d d
de p fctibz sic p e m d d d d d
e expone qd e de r oibz fctibz
d d d d d d d d d d d d d d
v b d d d d d d d d d d d d
m e h o r oes semiales q d d d
z d d d d d d d d d d d d
nobli oes d d d d d d d d d d
cor p m t a p u t e a b m o u e t
d m r oes semiales m q m i
c o i s a c t i s s o m s e f f e o i g r a
f i e t q u i g d a s e m i b z s i t u m t
l i g u r v o e s s e m i a l e s m e h o a
c o s f o m u q t e m a p a s p e i
p o a d o m s f o r b u t q d a u o l t
h u m i b u s m u l t u q a t d a b
a u g g e n p t d i a q e a z s u m p t a b
e p p e a z s u m p t o m t m a p e
s u m p t z i o e x h u o h u t q u o
m o u e a s i e n m a p a d d d d d
q o z s e m i u d i d s t e a d a l i g e
c e l e s t e s r e d u o d o e e i a g e s
m t e d a s s i m i l a r e e p a r e s s
q p t v n i s a c t i a q e i s e i e
m a i s m t e d c o c e p t u p d u a
a d s e p u m a s a u l m q u i p f c o r
e v n s e p o g f e m i e g a n t p t
m t e r o m n e p t i a l a g e n t e
i d g o e e t a l i q u a u t q q m t e d e t
f e i m e n s e p u g n o f e i e e e t
o i o a c a n f i e t a d o z m o s t r o z
t i o d d q q u i u s s i e p e m t e z
n e p t i a l t r o e c g f e m i a d d

mas octonato qm e demitroa
vltis que enis corb cutut ampo
d h p t e e m p e d i m t u e p m a
q u i m t e g d e t e m p t i a l q e
e f f i m s u i p d u a t a s f u a s e l i
s e p o g v n q u z f e i a g n a z e x a n
d i s p o n e t c o r e c e t a d g r u m
p m e m d i s p o n i d e g r o g n a
e d s e p o g m a s a u l i g q d i s p o n i
c e l e s t e c o r b p t p t i a l d u n t e
m i c t o m s u p m m c o t i g i t g o q i
c o c e p t e d o p o n e n e m a s p a
c u n g v n a p e m a g t o b e d i t v
a g e t i q d a l t a p p a l t i d m d i g e
t i a t i o t v n a p e g n a s e p o g m a s
c u l i n g t a l t a f e m i e g s u e c o r g
c e t e d i s p o a t a d v n a s u e a d
a l t i m a g t t u p t a c t i d e q u
c o r g a t e d i s p o r t a d f e m i e n
s e p o n d d d d d d d d d d d d
p l g d d m p l u d q u i z a m p e g
e f f e u s e m t i m i b z z p u a n e t o r
t r a t o q m e f f e u s t a e z e t y
m a g t p l a t a e z q p e a d e t
m i a q u o d a a c t g p m e c a e
a d h u c e f f e u d d d d d d d d d
m i s m o t g c e t e s q z e a c t g c o r b
m o l n o s i t a c t g u o r g s t i n g
e a c t g m o u e t t e n o r g t a b
a l i q u o t e c a t g t s h e a q u e e p
m o t u c a n s s p u i a c a d e p u t
a d p y d d d d d d d d d d d d
p m a n c o p o i c u z v n u a b
t a e p m e n o m d u a t n g t i
t e f f e u d p o i n c a t e c a z a d
z o n y d d d d d d d d d d d d
p p h o l e m p i e p u l e f i n e p p
h f i n i s p u a l e g e b o i t a s d i a
t u t i y q h o s i t n o b i o r a c o r e
n o e e x o n a c o r b s e x o n a d i e
v o a l t p d a t o q d e c o r g h o i s
e e t s u m p n o b l i g q u i c o r g c e l
u p h i e t c o r g c e l h a d n o b l i g
e e h u a o c o r e m a g t d s h e v e
a c t i n a h a t p a s s i n a t p o r e

age i p m t e t i g n u s m a g n u s e
actu calid q agit i cor g h u a n y
m a g n u s e p o c a l i d y a d x i i j d d
q d u a r b a l t e s b a q d a e t e s t
corb actq m a g n u s g o e s b a e s t
noblior f o r c e l u s a t m a g n u s e
corb actq u l p e d i c i q a i a e
p f a c o c o r b h u a i t u t f o r t u t
motor corq a t c e l e q p f a m e
n o r e q u e a l i a s b a m p u a l e
q p f i r a t y p m u t f o r b q p f i t
y p m u t m o t o r t m t h p f i o s
u m n o b e z e q a i a h u a q u i s t
q u i d a p o s u n t m o t o r e b q u i t o s
o r b u t e e f o r b c o r p q s b d u o
a b a u g q r e l u n q s u p g e n a d
h a m p e r o q t a s s e r d u i t e t a
f i d l u s t r u s y u i d a t t m u t u
r e g l o s p m s o l e n o m i a t q s i c
a l p u n e t t u i g r a t d a m t u m o
h i q u i n d t u g m q e a i a t o s c e
l o b u t l u a r i a e x i s t e t m a i a t a
e m s t e m s s i l e b r o a d x v d d
q a c t o t q u i q r e p u n g e u t u a
a a o s a l i q t o r b c e l e h e c a m
c e l o p m o t u e m p m p a r i a
p h i s q c o s u a r e m p f o n e s i
s u s a c c o r b z u a d q u i n q a g t
i m p e d i e d o e f f e m a l i q c o r b
c e l e s t f u e p o t e c a l i d q u i m p e
d i t h u m e c t a o z l u e h e t a l i a
c a m c e l e s t e t e s a m t a s q q e r
n o o i o q u i d a c c o r c o r b c e l e
s h e t a l i q u i r a d i c e a d x v j d d
q c o r c e l a t a n g u t m f i o r a
f u o t a g u r a b e i s u o d u i j d e
g u o n e u o q b c o r p t a g i t q b
q t o r t m e t e s p m e y u t d i c e
b a a d x v j j d d q a c t o a g e t s
r e a p i t m e o p m o m m e d i j t
i o q u i q a l i o r e a p i t m e o q
t u l t i o s i c u r q m a g n e t s a t
h e t f e r r u r e f e r t a d f r u p
m e d u a e r e q u i n o a t t r a h i
t v i q p i s c e s t u p e f a c i e t m a m

Defert ad manu menta recti
q n o s t u p e f a c i t u t d t q u i e i v i j
p h i c e l o r a t c e t i a g u t q u i d
o m e q u a l i t e s e x o n t e s t h i j e
m f i d e s u o m o f a d m a l i e t
n o p u t e t i h i j b v i t a c t o s f a
p m o r p c o r m n o r e c i p i u r i
m e d i j e o r b i b u t a l i e n t f i c
h m f i c a a d x v j j d d q m f i c a d
g u b n a t a d i a p m p f i o r a m a
n o r a q d i a p m i l l i s c o r b
c o r e s i q e f f i c i u r d i n e p m e
m p t r a s i o a r b u o g r a m a r
c e l l o q u i e m p t r m a r t i s
O c e m o q u i t u a m h u a i a c t q
g u b n e a d i n a p m i m e d i
a n t i b c o r b c e l e s t i b t m q e
a t e m d a m q c o r c e t i a q u i d u t
i n o b h u g t o p l e x i o e t d i s p o e s
s i h i t q z d i s p o n e s p t i n e t a d
m u t u t u o e q s e p u i c i a h o r a
a c t u m g o h u a i a t t q m e d i a l y
c o r b c e l e s t i b d i s p o n u r a d d
p d d i p e p p u i c i n b q a i a c o
m u t a c o r c o p l e x i o n y c o r b
m u t a t s i c e t i a c o r m p m u t
i c o p l e x i o n a t o h u a m g o t i
y p a m m a m t u a p u t e e c a
h u a o r a a c t u m p o e d q a g t i
p u s a g i t i p a t i q s e e n a i e
e p o r q e g p o e f u o s t m e t q
c u e x e e n a i e o r i d a m c o r
c e l e s t i a m p m a t i p a m e e n
a i e r o a l m p m u t e m i e a s
q e c o r b a c t q q e i p e e n s u a
q u e i t u i q c o r c e t i a m p m u t
i m e t u t u o t e r e s t p u d a d o r p
a c t u m p m p t r m u o s o l u a g i t
i u t u t e p a s i t u t u t e p u i c i a
a g e t s c o r q c e l i c u s i t m o
u e s m o t u e m p t r m p u a l
s b e m o t a m o t q e q u o s o l u e
a c t q c o r p e q m o t i s a c t q p e
m o n e t s g o m o t q e q u o s o l u
a g i t i u t u t e c o r b m o t i s i t
i u t u t e s p e m o n e t s s i c c o r q e

celeste p'mmet h'uo cor' ita
p'ce p'mmet p'm h'uo, q' sic
motu p'mmet i' cor' h'uo
ita p'mmet i' a'm h'uo m'ta
v' q' cor' etia' sunt p'm h'oz
actu p' p'mmet ali' m'm
aliq' h'oz a' sua nat' m'te
e' disposit' ad adisc' da' ul'
e' p'ceda aliq' art' f' quida' ad
h' q' sunt fabri quida' q' sunt
medici etia' b'uch' p'te' red' u'
sic i' cam' p'm p'p'ta ag' et' q'
q' n' nat' m'm disposit' ad
q'da' ad q' p'te' n' m'liab'at
go o'z q' d' i' sitab' disposit' u'
dura' p'te' cam' cor' etia' b'
n' p'ceda q' h' q' disposit' fut' i'
a'ab' m'ed'at' b' p'p'te' cor' p'ib'
q' ad h' m'cl' m'at' o' b'it' op'ant'
cor' p'ce q' l'it' b' sic op'at' ad u'a
t' g'aud'it h' q' a'ie p'ant' b' go
cor' etia' a'met' t' d' u'et' a'ia' b'
h'ua' b' m'p'mmet i' u'a h'ua' act' q'
m'ed'at' b' cor' b' cel' q' b' disposit'
u'it' p'p'te' h'ua' b' act' b' i' sit' m'ed'
cet' b' p'mmet f' reg' u'et' reg'
bella' et' h' q' b' sic d' i' s' a' c' i'
l' p' de d' i' s' i' m'ed'at' b' d' e' q' f' e' reg'
na' d' o' b' e' p' d' e' q' t' bella' go
m'lt'o f' o' r' i' g' a' l' i' h'ua' i' act' q' m'e'
d' i' a' t' i' b' cor' b' cel' q' b' disposit'
p' f' a' c' i' l' i' q' e' t' u' s' m' o' u' e' p' t' e' q' t' o'
h' e' x' u' t' u' r' e' cor' y' c' e' t' u' m' q' u' q'
m' d' t' o' m' l' t' u' d' o' p' u' i' q' p' u' i' t' i' e'
ad bella' d' i' u' t' p' b' i' d' u' t' i' g' o'
m'lt'o f' o' r' i' g' a' t' e' cor' y' c' e' t' u' m'
q' m' o' a' d' h' o' p' t' i' u' m' b' z' q' e' q'
d' d' a' n' y' p' o' l' i' m' o' r' s' act' u' m'
n' e' q' q' u' i' s' t' a' f' c' o' r' c' e' t' i' a' n' o' b'
e' m' l' t' a' r' a' c' o' d' i' t' o' d' f' i' d' u' m'
m' o' r' s' e' x' i' s' t' i' n' g' act' u' m' p' o' a' d'
h' e' t' e' q' d' u' g' o' d' e' t' m' i' a' t' i' t' d' e'
c' i' d' e' r' i' t' f' i' n' e' s' u' p' g' e' n' a' d' l' o' r' y'
t' e' q' g' r' e' g' o' d' e' t' m' i' a' t' i' o' m' e' l' a'
e' p' y' p' h' i' s' n' o' d' o' q' a' d' h' q' q' o' i' e'
v' i' t' a' t' e' o' z' f' i' c' i' e' q' u' i' d' u' r' act' q'

h'ua' d' u' r' e' m' p' d' e' l' l' i' act' q' h'ua'
q' u' o' r' s' i' p' e' b' h' d' u' o' e' d' u' b' i' t' e' a' t'
h' o' d' u' e' s' u' o' r' s' act' u' m' p' n' o' t' e'
s' e' u' p' l' e' a' r' y' p' u' c' e' act' q' u' o' l' u' t' e'
t' l' i' b' a' r' y' i' s' t' a' q' o' i' s' p' a' d' a' c' t' q' e' t'
a' l' i' q' u' i' s' t' e' i' h' o' m' i' n' e' u' o' s' b' i' a' r' e'
m' p' r' o' u' b' e' s' i' c' act' q' u' i' d' u' r' e' t'
q' u' a' t' i' e' p' o' e' c' o' d' i' s' s' u' b' i' a' c' t'
d' e' u' t' i' b' y' c' e' l' e' s' t' i' b' y' s' i' c' e' t' a' l' i' q'
c' o' r' l' e' s' act' q' s' d' e' act' i' b' y' u' o'
h' u' a' b' p' d' a' b' f' u' t' e' r' o' r' s' e' d' a'
e' m' p' o' s' s' u' n' t' act' q' h' u' a' o' s' a' d' d' i' a' z'
p' u' i' l' i' z' n' o' p' t' i' n' e' u' r' e' d' u' c' i' t'
a' l' i' q' u' i' c' a' m' u' t' p' u' i' a' z' m' a' m'
f' t' h' u' i' q' p' o' i' n' s' m' e' f' u' i' s' s' e' t' u' l' i' q'
u' t' d' e' d' u' g' g' i' y' d' e' c' i' d' e' r' s' i' n' o'
p' t' e' e' y' o' s' e' m' e' m' o' n' e' s' m' o' t' u'
u' t' i' n' o' d' e' a' i' a' p' p' u' o' z' e' q' a' c'
t' u' r' e' d' u' c' i' t' a' l' i' q' p' m' p' u' i' c' i' y'
q' e' m' o' n' e' s' n' o' m' o' t' u' i' s' i' o' q' d' a'
o' m' n' i' s' act' q' u' o' t' r' e' d' u' c' i' m' u' r'
c' o' r' c' e' t' i' a' p' o' u' e' t' e' s' s' u' p' t' e' m' e' t'
i' d' e' e' t' n' o' b' i' t' p' q' u' e' s' o' b' u' t' u' e' s'
a' i' e' c' o' r' l' e' s' e' e' r' i' t' a' a' c' c' o' i' b'
c' o' r' y' c' e' t' u' m' s' u' b' d' i' q' b' z' h' a' c'
p' o' m' p' h' e' d' e' s' t' r' u' i' t' t' u' o' d' e'
a' i' a' o' u' d' e' b' e' y' m' e' t' q' e' m' b' u' m' t'
t' e' q' a' c' c' o' e' q' u' o' e' c' o' r' l' e' s' b' z' s' i' c'
d' i' t' p' o' y' d' e' a' l' i' b' y' q' u' a' p' u' i' a' z'
a' c' c' o' b' s' t' i' m' e' c' o' r' y' p' a' p' u' i' a'
s' t' f' u' m' e' c' o' n' s' u' u' n' o' p' t' e' e' q'
a' c' c' o' b' m' e' t' q' u' o' t' p' s' e' l' o' d' o'
t' a' l' i' q' p' u' i' a' m' i' l' i' a' r' e' d' u' c' i' t' a' m'
t' i' o' d' u' i' c' o' p' o' s' u' i' t' i' s' u' a' m' e' t' h'
q' s' i' c' h' o' c' o' p' o' i' t' q' e' x' a' i' a' e'
c' o' r' i' t' a' t' c' o' r' y' c' e' t' i' s' i' c' a' c' c' o' b'
c' o' r' b' h' u' a' i' z' m' o' t' q' r' e' d' u' c' i' u' r'
i' c' o' r' c' e' t' i' q' u' a' a' c' c' o' b' a' i' e' o' b'
r' e' d' u' c' i' u' r' i' a' i' a' b' c' e' t' e' s' s' i' c' i'
p' u' i' c' i' t' a' q' o' i' s' u' o' s' q' e' i' u' o' b'
c' a' a' u' o' d' a' i' e' c' e' t' i' q' e' y' t' u' d' p' t'
e' e' g' e' n' e' s' i' o' p' i' o' m' s' u' a' q' u' a' h' t'
d' e' f' i' e' h' o' i' s' q' u' e' p' o' u' t' e' e' i' c' o'
m' i' t' d' e' a' i' e' h' u' a' e' a' d' a' i' a' m' c' e' t'
u' t' a' d' m' t' e' l' l' i' a' c' i' c' i' p' f' i' o' n' o'
s' i' c' f' i' e' t' b' o' y' q' e' o' b' i' y' e' s' i' c' u' i'

Mo
K.

edum nupq or q d q agit tuote
heat tr om finis qz efficies
n s q mupunt i fufcepti for
ma qz h at fiam fiddipe
de q mte e finis huae nite
leg emifioe p fmetes bafi
cabur zio qe folgmupmep
tuote mram for at ordinez
mobly unde ordi moueriu
n ordine at ad fine que puit
reppiat p m inob mement uos
ad qua pmo ptinet tpo bati
finis t omibz que p inobuat
fic m fatis ad qsecutor finis
q muis t aliq alio vtu metq
uote pcedat p m q q at uoti e
metq remor draf t corles
m r l f t i o p e de q qui e fimp
p m q puid e mupunt folq t vo
lutate mandang elg at q en
p t ordie car p mupm t m t u
m m f q p anglos illuam
pungam t p f i m i f f e cor
q t m f i o r a a g e y m p m d
put i m r e s f f i l e s z a l i a s
organis affixas fud q
motq y m i q p d e a r e r e d u d a t
t a l i a c o t i g i t q m p f f i o c o r b
c e t r e d u d a e t m t i l q p a c
t i d e s z u l t i g i t u o t e f e t f e d
m p f f i o a n g l i m t u r e d u m
d a t i n o t e p a c t u s f f i t q m
a d h e d i n f a e d i p p o m e t q e t
u o t a d m i r e s f f i t a s f u t q e i
u a m o a f f i t a a p p h e t m a
m o t i a p m o y q d b i y m o z
p o n g f a n t a f i a f e h e a d
m e t u f i c o l o r a d m i f u e
d d i i n o d e a i a t i o p t u r b a t a
v i f f i t a m t i o d d e n e t a p
t u r b a m t q f i e i n d e g q l e d
o r g a o f a t a f i e d e n e t i p e
d i a c t o m e t f f i h u e m o n v e
d u d a e p t i m t u a c t o n e l

impffio coris ce q p vianca
p d i n g t u f i c i c o p a p r e t
d u o u t o m f i f i t q u a d i p p o
e x p t e m o b i l i f f a p p e t q f f i e s
u o e n a m o t e u o t e f e g o q
a p p e t q f u p i o r m o z m f i o r e
a p p e t u f i c f p a f p a m u t d d i
i n o d e a i a z q u t i u n g q a p p e t q
m f i o r p t u r b e p a l i q u m p a z
n e u l g o m p i e n o o z q u o s
p t u r b e y l u o h e p o n y r e p e l
l e u d i h q p t u r b o z u t d d g e n z
f u b t t e e i c a p p e t q t u g e t a t
d u a b i d i l l i g t i o e x c o r b z
c e l e f t i b z n o m d u e t q u n e a
n e x p t e r e a p i e r i m e x p t e
a g e m t a c t i b z h u a i s f m e l
n a c o f o l a q u a t u o s r e p l l e
p t p i d u t e a c c f i t a n l q f u f a y
a d p i n g o d d i q d a n y m t d e
d i f p o i b z t h u i b z c o r l i b z
z y d d q f i c e x d a b p z a i a
q m a d a c t q u o t u o d e n e t a
f e c o r b d i f p o n y f e x c o r b c o
p l e x i o e e m e l i n a t m a d e a
q u o t e m f e d z y d d q v o a
v o p r e d e t f i c o r q c e l e p o f f
m p m e p f e i a i a m p f f i o a t
c o r b c e t e n o p u e i t a d a i e
e e m i d p a a n s f f u p c o r b
v u t o n f e q i p a e a c t q v o s a t
u o o r t e x e e y a i e f q e c o r
c o m t a z i o v o n o f e f f e d g y
d d q m f t r i n p o n a t a g e t e
u o a g i t p i d u t e p m a l e n d e x
h q a g i t p i d u t e c o r l e f f a t
i d u t e c o r l e c o r q c e n o p t
a g e d i c o r q z i o z a c t o q e f
i d u t e p m a l e n o p t p t i g e a d
a i a m m f p a c t u s f c o r m e n t e
f i c e u a d e q m o a c t o e q p u e t
e x i d u t e e i l i c o r l i m o z q u
e l e m t a e s f c a l i d r z h u i d z e l g
f e x i d u t e p m a l i m o z a d p e z
z a d e f f i s q u t e s c o r a f p e m

1.
2.
3.
x

7

6

A

Con

9

9

quino pnti quali clares
 vedunt ad v d d q ab effe e
 a coribz telstibz t r b coribz
 quino can ex calido t frigid
 se q magnus attrahit fr
 t phuc mon aliq d p o t cor
 h u o r e l i n q u i t e x c o r e c e t i
 ex quo c o t u n g i t e x a i a q t o
 i n c a m e l i n e a d h e n t a d e
 a r t i f i c i u m f e d v y d d q u b i n
 y s a o c f i o r s a l u a d e i n t e l l u d
 i n c l i n a c o n t i n u o p d c o
 a d v y d d q u i l l a d o u t i p l i b
 i n c l i n a c o n t i n u o p d c o
 h o i e s u l t i t u a c q u i e s c i t
 p a s s i o n i s f i s a p u t e s v d e s i p a t
 p a s s i o n e s i n c l i n a c o n p d c o
 t i o m a g s e p b a l e d e a l i q
 i n u l t i t u e q o p e i d a d q u i l l
 n a t c o r q e t e q u i d e v u o h o
 s i n g u l q u i f o r t e p r o m p t a c
 i n c l i n a c o n p d c o n t i n u o p d c o
 s i v n a u n l e d h o m y c o l l e c t o r q
 p o n e n o d e f a c i l c o t i g e t
 q u i a d i r a c i d i a m o u e n t q u i
 u i s d e v n o p o s s i m a g s a c c i d
 u e s t i o e d e p d e s t i n a c o n
 t i p u t i n p t e a t a d s i a z
 u l a d u o t e s t i n q a d u o
 s i c a d g e g r u e d t a n g g i h
 d e p d e s t i n a c o n s c o r p d e s t i
 n a c o n p o u t u n i s e n d i s z
 p o u t i e s t u o g o t p d e s t i a
 p d e s t i a n i d e c a n e l o p e
 e t n a d e q d e p h e l e g u o s
 i p o r e q d i d u r e l a t p d e
 s t i n a t i s z e l a s i p h u y i y
 o x e t h m a g s e a p p e t q u i
 m e t g o z p d e s t i a d m a g s a d
 u o t e q u i a d s i a m p t z s z
 d i s t e p e l a s i p d e s t i a p r e t
 u e c o r e s z q u o s e f a m
 t n o p r e d i f i e l a s a d u o t e
 p r e t s i e l a s p d e s t i a p r e
 p d e s t i a n o p t a d s i a z p t i n d

p s i p d e s t i n a a d s a m p t i n e t
 i d v i d e t e e p d e s t i n a q p p a
 t o q u i n q p r e t s a l i q a l i q
 p d e s t i a n e t q u i s h e f m y p p h e
 e m p s i n e n t s a l i q g e n e
 q u a n o p d e s t i n a n t g o r o p
 p d e s t i n a c o n t i n u o p d c o
 h i c a l i t a b n o e d e y o e s a e f
 m a g s d e v d e n o t g o p d e s t i a
 m a g s p r e t a d u o t e q u i a d
 s i a m p u o s t h e a p o d r e q p o
 v e s p i e t e f f e b t i n f u t o n o e
 p o r e t u e o r a q s t u l f u n t v o s
 u d v e s p i e t e q u a l e e f f e m p u t e
 t f u t u y f i p d e s t i n a d e e f f e b
 t p u t i t i f u t o v u t a u g g d i
 e y p d e s t i n a c o n p p a c o g r e i
 p u n t g l e f u t o g o p d e s t i a
 p r e t a d u o t e p p a n o v e
 p r e t v e b u t f r a b u l u t f i e
 d a s f i m a g s u t s i t a b u l f i e
 d e s p d e s t i n a u d r e s p i a t i d
 a d q f i e n d e g o p d e s t i a a d
 s i a m u o p t i n e t p e f f e b m g l
 d e n o i a t a r a p p a q u i a c a
 r e m o t a s i e g u a t q a b h o i e
 m a g s q u i a g u a n t e a s o l e
 f i p p a c o e a s i a t n o t s i a a t
 e t a p o r t r e m o t o r q u i n o s g o
 p p a c o m a g s p t i n e t a d u o t e z
 q u i a d s i a m p p d e s t i a e p p a
 a d g r a n t g l a n d u t d a n g g i e
 p q u i l t i m o r g o r d i n a a d v
 t u c o m o t u m c o o r d i a d i p
 u o y u l t i m o r q s i c a d e d u a c h
 f o r m s b a l e d e p o m e o r d i
 p m o a l t a r g u l o r t o a n u o i
 g u o s i a d a d p p a n d o r d i n a
 p m o m o t q s t i e a d a m o t q
 u o t g o r o t i d z u o t a t t b u i
 t u a p d e s t i a d t u o t e e v i
 p s i v u t q u o r s m a g s a p p a
 a l i a n v e l i q m a g s r e m o
 a b e o d f i m a l q m a g s a p p a
 d i n e p s i e m a l o s q u i d i c i q
 p s i t o s g o p s i a n o v e s p i b o
 p d e s t i a a t e d e b o i s s a l u t i n

goddestmaro no pti et ad pscia
p d q p d d d gloz an d m d g e
h i s a r a s p t a q u g n i c o r e u
b o m d d g l o z a p a p b o e u t p z
i c o r p o s i q u e d i l i g i t d i n y
h i c g g u t q e l a d e o i a p p b a t o
e t i c h i y n o u i t d u e q s t e q t
a p p b a t i g a n o t i n o e p p e d e
b o i b s p d e s t m a r o e p p r i e d e
b o i b g o r o p p a n e e m o t i e y
t u t q z a d o p q p o s i p d e s t i a
e p p a r o u t d a m e g o p d e s t m a
a d d u t e m o t i n a p t i e g o a d
u o t e t n o a d s c i a m p r o e x
e m p l a t i s e r o m e x e p l a r e
f i u o e h u a q e x e m p l a t a a
d i n a m d e q q p t a e u o t t n o
s c i e g o t i p p r o e d i n a c i e s i
t d i q p o s p o m i a a t t r i b u t a
d i n a s e i d s r e s d i n a e o r s
o n e x d u s p e e f f i m a d e g o
a t t r i b u t u d z r e d u a a d d e d o
d a m r u i e q e f f e a p p a s i g r a
t g l a s t e f f e p d e s t m a r o m b
t a p p a n o t i f u e b o m t g o r p
d e s t m a r o a d u o t e p a z n o a d
s c i a m s z q e q d g l o s p d e b o
v i n q u o s p s c i m t p d e s t i a
p d e s t m a r o m q t e p s c i a e t
p a r o b u f i c o r s d d i c h o e p
d e s t m a r u e s c i u s i n o e q g o
p d e s t m a r u e i g n e s c i u g o r
p d e s t m a r o e i t i g n e s c i e p
m a g t e p a n e d v i n q u z i g n e
e q q q u e n i t e i s p q i g n e e q q
n o q u e n i t e i s p s p d e s t i a c o i
q u e n i t p i d q e e x p t e s c i e
s p e m p d e s t m a r o m p s c i a
c o r o u t a n o a t c o u a t e a p p
a p p o g r e q e p u o t q z p d e s t i a
e e t n a l a p p o a t g r e t e m p a l
g o p d e s t m a r o m a g t d z p o i
q u e s c i e q u i n o t p h u t q g t i
t o p a t i m t m t h a l e b m t u
a p b o r o p u t a q a d r o z m a g t
p r i m e t q u i a d a p p e t u t p z d e

prudiat arte i v e c h f p d e
stinaco mptat pua i opam
t q g u t m q z t e p s c i a t p a o
u t e x d i f f i e m d u c t a p z
g o p d e s t m a r o m a g t p o z a d
g g u i d i n q u i a d p o t e z p
q u i a s e i c o d i g n e s p d e s t i a o r
e q u i a r e p b o c i n g o r p b o s i t
i g n e s c i e q z d e q p s c i t m a l i a z
r e p b o r p t n o f a t a m i q z t p d e
s t i n a c o s i t i g n e s c i e b n o d d
q z d e s t m a r o v u n o r p d i c i a o e
a s s u m t m p t a t d i r c o r a l i c q
i f m e v u a s d i r a n c u m d i c t
n a l e q u i e n d i g u t a d a d f a
t q z d i p p o n i g a d e x e n c o m
d i g i m a s i c a d f m e p o i d q
p o n i g d i a g d e s t m a r s i d a t
d e c l e a z a r o d e s t m a n i t
t c o r d e s u o n o a d m i t t e d i l l i c i t a
p r i m e a m o r e b z h p p o p a
a d i n g i t a d i n g i t o r d i n e a d
f u t u r u n a i d e s t i a r e n o s i t
i d e i g q z e p d e s t i a n e p t e e e q
q u o e t e q m a d h d u o p d e
s t i n a c o s a b p m i t a l l o t a t
u o p b e q d a n e e i i p r e t p e
d e p m i a q a d p m i a z p z d u c o
i f m e p m i a t a c u l i o p o z u r
f u t u r a q u i g d a d i f f i m i q
p m i a e p u b u d e o f u t u r p t e
t a s e i l e n t s z m p d e s t i a
q m y a d d u o a p m i a d r e p m i a
e m d v l r o r d i n a o z i f m e
v u s e e x t e d t a d o i a q a d o i
f m e a l i q u e o r d i n a t f m e
r o a b l i a f m e i n r o a b l i a
f m e b o f m e m a l a s p d e s t i a
a t r e p p i a t e m y f m e q e
p m i a r o a l i c a t e u c p o a g l a z
t i o p d e s t i a n o e u b o m y e t
e o r o q p s c i a t a d s a l u t e d o r
t a l i o t n q u a l e m o r d i a e
a d f m e e d u o c o s i d a n e s p m i
o r d i n e t a l e x p m i u t e u e n t o z
d i o h o e m o i a q a d f m e o r d i a t
f m e g s e q u i n p m i g o o r d i n e

Rs.

176

all
aaro

176

2. Ordine

Delmo
Galea

et aut ad id huius dicitur v. 3.
 et id est pdestinatio psumptio elationis
 et dilatorum elationis et dilatorum
 et id est pdestinatio huius duo sequitur
 et copiam finis que est glificatio
 et collatio auxilii ad eos qui
 finem qui est appropinquatio ad va-
 cationem pertinet. Unde pdestinatio
 duo effectus assignat. Et glificatio
 ad psumptio dicitur quod actibus autem
 utraque pcedebat actus includi
 quoddam idem et sequitur quod
 pdestinatio psumptio elationem que
 actus non est et vnde pdestinatio
 ad includit ad notam pertinet
 et psumptio huius pcedit ad ad notam
 pertinet et diffinitio pdestinatio
 huius pcedit ad id quod pdestinatio
 stinatio non est et elationis si psumptio
 eant domine huius est quod id est
 pdestinatio et elationis ad id quod
 quod elationis sit vnde et dilatorum
 et elationis dilatorum pcedit si dicitur
 ad id si si ad dilatorum non est
 ingens quod elationis pcedat pdestinatio
 stinatio quod dilatorum vnde imp-
 tat elationis emput huius accipit
 pertinet ad id qui finem
 dicitur psumptio et accipit qui
 dicitur finem qui psumptio dicitur
 finem et elationis psumptio pdestinatio
 nationem pcedit ad id quod
 pdestinatio quibus pcedit igne
 scire tu ad sup sciam add. f.
 dicitur et ordinatio et finem
 Sic et psumptio et agnoscere vnde
 scire non omnis agnoscere quid
 agendum sit et psumptio et autem
 omnis psumptio et pdestinatio
 ad id quod quibus calitas non
 sit de vnde scire quibus huius est
 tu de vnde scire quibus est
 dicitur et ordinatio finem qui non
 est notum si vnde tu. Sic et finem
 et de vnde alio vnde non quibus cal-

bonitē pigrit a scitā phis
cōt dī p p r silēm hū
sol ad omīa alia cō solū
cā hū dī p t q ad sit tē
sūt ad lūosū Sz dī p a dī
pō cōr ad r capē dī hū
pīg gōt silē cā hū dī p t
q alīq saluā q dāt dā p nē
anō quidā p dēstīnā t q dā
v p bā nō ē ex p tē dī p nā
t dī q p p p bōm ē gīcā m
sū pīg gō sū mī bō ē sū mē
sē gīcā rē sī q yū m p q ē cā
pāp Sī gō alī nō sē gīcā t
hē cōr nō ē cā pāp q sī ad
cā pāp nū nō cā pāp salūt
ad quā p dēstīa ordīnāt
p r qualī t mī tōr gō mī tā
p sī cā tā sī q rē alīq p dēstī
nā t alīq nō p t nā mī p
Egō cū lī lē mī tā bī c dī gō
orī p Iacōb natū pōstī r
pū dē gē mī tū dī cā t q ē ex
pōtō cū cōr dī bī q dē pā
fūit aū q mī t hē mī dō nā sē
dī q mī t q mī t bōm nō
mā dī mī t Iacōb dī lē gō
cā nō dī bī hū Sz hē p t ad
p dēstī mī t Iacōb nō sī
cōt ex pōt sī gō p p gīcā
pōtō q hī t mī t cā bī Iacōb
tōr dē fūit sō p dēstī cōr
pīg rē dī q p p p dēstīa
nō p t cē mī tā tū vī nī p
p mī dī mī t nī t aē p p t
ī bī cē alīa mī tīa nō aē dī
mī dī gī t hō iēm q dī sī bī tīa
nō cū mī tādī t ī bī cā rī tīa
mī tīa tū dē g q mī bō nō r
mī tōr nō cē t nō a nō b rē
cī pī a t mī tīa aē dī sī bī tīa
mī gī hā nō nī tē q lī bī dāt h
ī nē q uālī t aē nō p t aē dī
mī t hō iēs nō sī dī p sī t mī tōr

q ad gram quoda dypom t glan
mlet d d m d d q scia emouens
uote f no quez scia f scia f d q
t obm moues uote t d ex cog
m de sue bonit pcedit q d fua
bonit amet t ex h pcedit q t
alios diffunde uelat no t p p
q mitorz scia sit ca uo t q t p
d est mace mcludi d d m d d q
q muis f d m fte effm fua d fua
ro attributorz d m o r h o t u p p
f q effm fua t cae att butoz
d m o r n o e m a c a p m h m o r o s
attributorz f e a q i n o s f f e f
c a s f m a g f f f g q d a c o r p t i o n o
f e q e a q e x p r e m a s t c a q r e v u g
r e p b e t a l i g p d e s t i n e d d v d d
q h i t u d m e d e r a d r e g p o s s u m o
d u p r c o s i d a r e v n o q m y a d p m a
i n t d i f f o m q e f d m a f a p m d i a
f o s g r a d q i r e b c o s t i t u e t e n o
e o d d e q s e h e a d o m a d l i o s
q i a r e b d y p o m p u d e t t e p l
f e h e a d o m a m q m e q l d a t
f p o r c o m a d p m a a t l i n d i s
p o m t o t u h p r i e t q d a n e a
d d p r e d e s f i m p r e u o t e m e d q
t p p a c o g r e t o p u r a d d v j d d
q a d b o m t d m a p t i e t m q m
e m f i n i t a u t d e p f r o i b q u a s
v n a q r e s f f u a m m r e q u i t v o
l a n g i a f q e e q t a p a y n o a t
r e q u i t d e p f r o i b f u p a d d i t
m d q s f e g r a t g l a r i a r o n s e
d d v j d d q p p o m t c o r d i s i a
c o b p f a t u a d e o n o f u i t c a q r e
e i d a d g r a d n u o l u i t f f u q d a
b o m a d q d e q g r a m d a n d a
o r d m a m e t i o d d q e x p p o i t o c o r
d i s q e i p a r u i t e n d i l e x t q f a d
h e e n d i l e x u t t a l e p p o m t c o r d i s

hret ut q puidit q p p o m t
c o r d i s e a f u i t a d g r e f u s c p
d y p o f i d v i n d d q r t l i s a f t
f r o m d e b i t u m d a l i g s d i f t
b u t o e x t q r o m m i s t e d i f t
b u t i e f i c q l i b m e q l i a d a n e
f i t h i s q e x l i b a l t e d o n a n t
t n o m p t e c o n d p o s s i t e i o m
d a e t a l i n o d a d p m e e l i
b u m u o t h u i g a t e f t g r a e t
i o n o e r o m m i s t e d i f t b u t i e
f i d e q p o a t r e d a s t y g r a m
a l i e t a l i o m i n o n a m e q l i e
m i t o r z c o s i d a t a d d v d d
q e l i o d y q m m e l i g i t t a l i n
r e p t r o a t e n t i o z q r o e l t
c o i s f i m i t u f i p a e l i o i s v o
e d m a b o u a b v o a t r e p b o e
e i b o i b p o m o r i l e n t d t
a n g q u l i f u t o b h o m q e
n o b r e d e b u t a d h q e i s g
c o f a r o a b l i p o s s i u n e l l e
d e n e g a d a d a l i o m q e d u o
d e b e t d d x d d q p r i n d y
p l i d m t a n t e e r e v e t
t a t a a b a n g q i f u o f i l i v l
f i d e a t f u s t i n d r e f e n d e a d
e f f m r e p b o i s u l p d e f t i a e
q h e a l i q m c a m m i t o r a
i d d y p o i t a f a d v j d d q p p i a
a b u s q g r e n o f u i t c a r e p b o i s
t i n d a n f o r t e e x p t e e f f i
q m u i s d e q u l l i u o l e t a c a p e
g r a m c a d e n e g e t f f h y m
q e n e l l e a c a p e g r a m e f t
n o b e x p d e s t i n a t o e d m a
v i n o p t e e t a p d e f t i a c o i s
d d v j d d q b p a q u a g u t
q u i a f i t a l i q p o p q n o t u p
q f i t e o m o q u o c a p u s d d
f i e n c o l o a t u e t c a b o i s t
p r h n o s e q p p i a f i t c a p d e
f i a c i s t p h o p z p o l o a d u l t i
e r o q u i v o p p d e f t i a c o
h e a t e t i a n d m e n l n o

8

9

10

11

12

Scus ab uno ipso hunc et
aliquot et in unum qd hunc
supponit ubi hunc et aqua
ad qd voluit p mgnit unum hunc

Et ut hunc p mgnit unum hunc
malit qd plurim unum et
Scus 3

1 Con

Et in qno illa qnta q effe
pt valari hē ditudinē respai
effeū sūi s effeū pdestia
pt valari qe qui epdestia
pt nō cōsequi effeū pdestia
q p3 ex h q ang d t expo
d q p d p acū tene q h e r
Sim qd aliq nō ē acceptus
indit p d d t t q ē el cōgūm
ex q v q v n g p t amittet
aliq accipe cōnā q epdestia
effeū p s r e s u a l e s s u b d u
d i n e p m e i t a t r e s h u a c s
illu s o l i e f f e u a l e s e x s u i s
c a u s d i t u d i n a p r e d u t q u i e x
s u i s c a u s u n c o p d u a n t c u r
effeū pdestia cōnā q e s a l q
h u a n o n c o s c o t i g e t e x c a s
p r o i s e n c i a t v t q o r d o p d e s t i
n a c o i s n o s i t e t q p s i a l i q c a
h e d i t u d i n e a d a l i q u e e f f e u
effeū e x n o t e p m e t n a d
p o s s i t r e s i s t e d u t u r a g e t p d
d i s p o s i t c o r b i m p i d b i n e t e
i n s i s t u t m e d u a c c o r c o r y
c e l e s t i u t n o p d u c a t p p o s
e f f e u q u n c o p d u c e n t n e e t
a d r e s i s t e s p d e s t i a c o i d i e
n p t r e s i s t e v o l t e m e q q d
r e s i s t e t u t d v o i p s i h e c o i
o r d i n e a d e f f e u s u n e f f e u e q
u n c o p d u c e t S z d i s p o p d e
s t i a c o i s d i t u d o a d e f f e u e
c u p s u p p o e c a e s S z q o i s
d i t u d o q e c u s u p p o e a l i q
n o e d i t u d o a b s o l a s q d i t a
s i c n o e c t u s i p o l c a e t f r e m
p l a t a n d u h a c c o d o n e S i
u t q g n a t i a t p l a t a f u e b u
d i s p o s i t a p p r h q d i s p o s o l
a d e f f e u p o m p s u p p o e t e
p l a t e q u c a m p a S i r e t i d o
p d e s t i a c o i s s i c u p s u p p o n e
z i a c n o e c t i d o a b s o l a s q d i t a

tū sic iūne cēdūdo q formā
sic iūnit q iūte saluā b d s i p p a
b i t s e t i t a n d e t p d e s t i a c o i
a l i a d i t u d o d e s a l u a d i s q
t u n e q e a b s u r d p l o b z d i
c o t e n t u l t o b t i m a l e s e t
s t a d f a c i t a l i o s p e i s e r
e x p o n e s g g d t o t u n i t e a n s
c a d e t i b z a l i s f o r c i n s f l o c h
n i t e c a d q u e p d e s t i a c o o r
d i n a t g o a p d e s t i a c o e f f e u
p d e s t i n a t o d e f i c i p t e n o
c o i a p d e s t i n a c o p s h a u s
c a d e e n t a b p d e s t i n a c o i s
z p p o n i s d e f u t o s p p o d e f u t o
n o h e t a t d e d i n a t a n i t e
s v a i a r i p t n g p z p p h m i
p i a r m g o n i t a b p d e s t i a
c i n u h t p a d p d e s t i n a t o
q u e p e t p c o m o r l i s p p z d e
p a n d o q u e c c a m p p q u e b a
p o t u n t a t i p c o m o r l i p p e r a
b e u l t u t s t a t i m e f i c i q p
u t r o b p o t o p d e s t i a e f f e u
s u n u c o s e q u e g o p g l e e
p d e s t i a c o i n o s e q e f f e u s u n
S z d i s p o q u i d o r q p d e s t i a
i p c o m o r l i p t m o d i a c i
p i a s b m p n e s t a t s b f o r p d e
s t i n a c o i s s i c e c o p o i t p l a
S i a t a c c i p i a p u t c o s i d a
s u b t a l i f o r s i c e d i t a t u a
T o z q i f o r s i l l q n o p u t r e
m o n d a s b o n o d r t u t z a d
a t t b n a s b o s b f o r q u i d a t o
u l s u n e f o r v t q e i m e f l a
c o r u m b i n g p t e e a l b z
s p d e s t i a c o i e e f f o r q u o p t
a s b o r e m o n i u l p d e s t i a
g o p d i a d i s t i a c o i p o u r o
l o c u n o h t p p i o t m g u n g a
t p a l i c o t i g e t a c o t u c i t p a
t e t c o t i g e s i c p z d e r a c e
q e t p a l q m u i s c l a u d a t i
p i a r o e e m d d e t n a t e f f e u
t p a l e

ficut in eadem re in at ead p
 que e pdestinaco et in dicit h
 ad p p d d q u b u d a p q p
 m e t u l d e c o n a m p t e p l i t e
 u l d e c o n a g l e v t r o b a r m o
 m e l l i g a p h e d d a c c i p e m o
 c o n a a l t i q a l t d r a d e n t e r
 q u t u b o v n i q a l t p s t u l t
 a u x i l i u m i n t u l t t a u x i l i u
 g l e p p q u e x i o n e c a r i t q
 f a o m i a b o a m b i s e t c c o l a
 e t i t a c o t i g i t q v n g c o n a
 a l t i q a c c i p i t d u a l i q p p c i m
 r a d e t e t i a p m i n i m i t o r s
 n o q u t e a l i q f r i m p a p i t d e
 m i t i s q e h u i t f i c t p r e p i s s
 a l i o p s i s t e r e n e x p h e p e q p
 d e s t i n a c o c a s t e r i e p t d i a q
 v n g c o n a a l t i q a c t i p e d i n o
 q u a d c o n a q e c i p d e s t i a t a
 a m i t t a t f i q r q u z a b a m i t t
 c o n a e d e b i t a s p u t e m p t a z
 t a l i q l o c u e g s b s t i t u i t a d
 s u p p l e n d i m m e l i o r s f i u t i
 l o t u a n g l o r e c a d e r i n f u t
 h o r e s s u b s t i t u i t f l d r y d o r
 q e f f i c i a l q u i e x d i a p u a
 i n f a l l i e u i t q s e x p r a
 p r i a n c o t e f f a m o r d i a c a
 o r d o a t p d e s t i a c o i g n o e
 i t a p h u e m o m f i p a h u i t
 d e m e f a d r y d o r q c o r g r a d e
 a g i t i b m f l o d u c t o q i n d u c
 c o m q u t u e d e s e r t i o e f f i c
 n o t o e u e n i t u s i t a d d i s p e s
 f i d e q u o t e n o p m o m i n t i t
 q u o t e n o c o g i t f i m o u e t
 e a n o a u f e n d o e i m o m f u n
 q u i l i b e r t e a d u t q b c o i s t
 f i o q u i n i s d i n e u o t u r e
 f i s t i t t u n o b t q b a d r e s e x
 e q u i t d i n a n o t e f i m o m f u n
 q e t i p u m m o m d i n a n o s
 r e b d e t u s f i c e q u o s i m p l e r

quo quedā explet dīmanu nō
qdā cōtīgēt qm̄is dī qd dī wt
pfiat fēd qm̄ dī qd qd qd
dī supponē ad mīduē pde
stīnacoīs effm̄ tōrdī pde pī
nacoīs subīacet hō atē utat
utūtibz mīfīobī vītu alīq
supīore vītu agēt pī et iō
ordo dīne pdestīnacoīs qm̄is
fī cū suppone nōt hūaēn
tū ab pōtā hē tītu tī pī ex
mīducto appēat fēd v dī qd pā
Alobz tī pī rēfūda pā pā
tū pī pī mīpīe a quo alīq
alīq dīdīdūt alīq subrogat
vīp hūo pī ad cōclūdī qd tīn
pdestīnacoīs qī qīe fīdīd
agīa dīfīcūt mīqū pdestī
fīnē fēd dī qd pī līdō dīp
qūat ad hē qd pī nītas pīas
dē fūto nō aūfīr fūto qīgī
Itā nītas pdestīnacoīs pī
dīt qm̄ ad hē qd pī dē fūto
dī rēpīrīt fūto qū fūto
tī hūo nō pī hūe dīn
nītas pdestīnacoīs pī pīe
rēpīrīt fūto qū pīnūt
qōe dē fūto dī dīn cīo cīi
tū dīn hē fēd vī dī qd ad pī
dīa pōtē dīpī mōo cōfīdē
pōm qī pō tīe dīa qī lapī
pī mōm dēoz fī dīhō cōfī
dādo id qd pīe alīq cīe fī
dīcēm qī lapī pī mōm fūfī
nō pī pōm qī pō fī pī pōm pī
cīent pī dī qd pī dēstīnaco
pīe pī pī pī mōm cōfīdē pō
pī qī vīe cīat lōqū dē pdestī
nacoīs ordīnē qū hē ad dī
ad dī pdestīnacoīs fī ordīnē
cōpāt pī pī cīetū qī pīa
pī pī pī pī pī pī pī pī
pī dī pī pī pī pī pī pī
cōfīdē pī cīe fūto fīe fōr

Ad vīn dī qī līgredō tī lībedō .8.
pī dī fōr dīnēbī pī dī dī
alīq nīgīrīzīōnē pī ad
atībī pī dī pī pī nī
actū qī rēpīnūt fōr pīe
qī dī pī dī mōm tī pīe
stīnacoīs nō fōr exībī pīe
stīnacoīs pī pdestīnacoīs fīe
fī dī dī dī a fīa qūe cī
fīe tī dī qī nīcī mōle fī
sub ordīe fīe pī ad actū
cīo fī dī dī fīa mī pī
rēpīnūt ordī pdestīnacoīs
hūmō pdestīnacoīs ad
pī pī pī pī pī pī pī
fī nīgredō ad pī cīe cōrī
qūmī nō fī ad ex cōrī
Cōfīdādo at tū cīe cōrī
pīe ad actū qī rēpīnūt
nīgredī cī qī mōm dī pī
pī qī pī pī cōrī alīq
tū at tī pī pī pī pī pī
nato actū ad pī pī dī
qūo actū cīe qī pī
stīe sub pdestīnacoīs pī
qī cīo mīfīo tī hū mīpīat
pī dī cōm alīq pīal fīe
tīo pīnūt pīal effm̄ cī
tī pī hū cīe pīal qūmī
tīe ad cīa tī dī dī pīe
stīnacoīs nō mīpīat pī
alīq effm̄ pīal pī nō
fī tū ordīe ad ad pīal fīe
nō pī tī hū qīa tīo qūo pī
nō pīal cīe tī actū qū tī
cōtīgēbī nō oī qī pdestīnaco
fīe pīal bīl cōtīgēbī qī ad
alīq pīal cōtīgēbī pī ad
dīpī ordī ad ab cīnō tī
mī ab lī pī dī pī qī ab pī
lōquēdo dē pī vīnū qī
pdestīnacoīs nō pdestīnaco
hū pdestīnacoīs nō pdestīnaco
pī actū pdestīnacoīs cīe
cīnū lūmī cadī pī tī pī

Conj

9

9

9

unqm est in m p cosidat
ut qredies quoluntate p
moy libet en ex suppo ebe
effiat impge no em pte no
pdestiare suppoit ut cu sup
pone q pdestiauit ut eq
mutat e no pte ut an o set
q pdestia possit variari
ito qui vps nbs pdesti
nator sit cert q m q
q nq nbs em pte f d addi sit
eto fimo pdestiatoro pte
f d addi h em petie moy
deut f d dng deq prm no
stis addat ad huc m r
glo diffinitu ap d dng qui
nomit qui f d q frustra at
petet n f poss go mbs pde
stiatoro no e cert q p pte
disponaliu bonora e p d ad
gram ita p gram p dant ad
glam f i quocunq e p d suffi
cieb ex naliu bonis em eue
grami go ti quocunq eue
mie gram tunc emie glam
f d nbs pdestinat q quq h
grami go h e b glam go eie
pdestinat q go abno pdesti
pt f d pdestiat q e ang emie
pdestinator pte an o e t q
p si ab hns gram no sit hie
glam a h eie p r def m
gre a p r def m dat glam
noat ex def m gre q m q m
e i se suffi d p pot ad glam
n ex def m dant glam
q q m e i se pat q e d a e
go quicunq h e b gram de nca
h e b t glam t e ad p r q
h e b t glam t e pdestiat q e
id q p r q quicunq p r e
sufficie ad g m h e gram f
ab p r q p r e ad g m p r e
go p r h e gram f quicunq

he gram pte p r e nca e i a go p
scit q p r e nca ad morte i gram p
senare e f d pdestinat q u e v i
t e d q p r q e d d i q p r e nca
m d f i n e g r a e n c a m i n c a
c o d i c a t a q m i t i b u s a b s o
e z q o i b n c i t a b c a n e s p r e
t f u n c t i m e o q u i t a e s i m p l e
t a b s o l u t e n o c o d i c a t a f
t f u n c t a b e n c i t a b p r e n c a
c u s i t e n a g o e s i m p l e e t n o
c o d i c a t a p r q m o f i n i t o
p r e e a d m a n o r f i m o p d e g o
n a t o r e f i n i t g g o e o p r e e a d
m a n o r g o n o e c e r t q p r e
b o n i s t q u i t a t m f u i n f i t a
b o i t a b u o d z p o n e t e r m i n
f u e q u i t a t o i f p d e s t i n a t
d i n a b o n a b s e m a n e c o i t a t
g o n o e e q s t a n t e c u p d e s t i
n a t o r p m p s i f a c t o r e
e e x n o t e d i n a t a t h g m p d e
s t m a c o f d e q p r f a c e p l a
q m f e f u b e e m e i a n u l u r e
p o s s e n t d r s a p x n g o f i l i
t o t n o p d e s t i n a t q n p l e b
p o s s i t p d e s t i a n e e i d q p r q
p q q d e q p o t u n t a d h u c p r
f d e q p o t u n t a b e t n o i l l u p
d e s t i a n e q u e n o p d e s t i a n t
g o m o t p r p d e s t i a n e u t
p r f i a d d i c o m i o p d e s t i a t o r
p r o m b p o t e n t q u e n o s t
d e s t i n a t e a d v n u q p r e
p r n o e e f i p o p d e s t m a n t
a d p d e s t i n a t u t p o p d e s t i
n a t a d q u d p d e s t i a t e f f m
f e h u i g q r t p d e s t i n a b u o
p d e s t i a t t p d e s t i a t q n o r e
e f f m p d e s t i a t o i s q r e g o
p d e s t i n a t p r e e n o p d e s t i
t n o p d e s t i a t o p r e e p d e s t i
t i d q p r q p l u e v f e d h u
p e b a a t r e t e c o r p d g l o t e a

¶ No p^{re}destinator f.
¶ P^{re}destinator f.

Conf.

9

9

Cor.

9

9

9

9

pdestinatio or qd sum effm he
at cu falli no possit siue oro
fiat siue no go pdestinatio oro
nibz no imma pnullu etmi
predi ab aliq opali h oroe
tpali pdestinatio at e etna
go pdestinatio oro pced
no pt tita adumae pmb
corb mistici gunt se filie
corb nat mebz ut pz Corp
pif vum mebz ut corb nali
no acquie pferom d debita
n suap altmgone i corb misti
co h mebz corb mistici maie
pfitur p pdestinatio eff co
go vng hno imma ad eff co
pdestinatio qndos pcrib
altig d q e q dr gen 22 q
ysaac rogauit dnm prebet
tam pde sua re de q teptu
rebet et qoi q cepturatio
iacob qui ad etno pdestinatio
fuit ut vngm fluss pdesti
natio impleta d natio fuisse
go oroe ysaac t mpeo au
go pdestinatio orobz imma
p quoda smoe de quioe
scipaulile q ex p d m dnt
ad paulu nisi ppha q suq
meg orass pte disposuit
metem ea pde te go oroe ste
phan paulu a repboe libat
goz p ea e pdestinatio q id
q p q p ab pt alimier pma
gram go ead roe z finale
h qma q gram finale h
e pdestinatio go ad pt imma
pcrib altig adh q sit pde
stinatio pgg gozant p tiao
z en ab mfnolibant ut
dam narrat quoda smoe
demozm bz uam q liba
to sit a societe repboru
orobz q q id q p q p q

q pdestinatio imma pcrib
scora dup pte m d hno q
oroe scora immet adh q ad
pdestinatio hno pte e vng
de orobz h q p p d n a ex pte
q tpaleb p pdestinatio at
etna pte q ex pte i der
p fcia q p fcia m d e ut pte
ut alio pte e capdestinatio
ut b d m e d lio pte m d lio
pdestinatio pcrib scora posse
imma q oroe immet ad qnd
pdestinatio effm scora d
imma m fte go q p q p fte
te em quifco de hac q d m
ab omibz q der pua z ce res
huas posunt p d m de e ab
eis det m m m m m m m m
att d d d d d d d d d d d
ord d d d d d d d d d d d
sac f m m m m m m m m m
z h d f m m m m m m m m
qui oia m m m m m m m m
ex d m m m m m m m m m
q deo b n oia b a d l i j e d i c
e a t q p h o s a c f i a z o r o m e
u a l e t q p h q m m m m m m
e o r o a d q u o b p a d i s p o n e d
a r t i b h u a n s z h d f m m m
o p i o s t o i c o r e q u i p a c h a t r e
o m b r e g i q u i d a p p t i o n
q b d e o b n o r a b a t z c u a b
e i s e e t p d i f f i t u o r o b z
s a c f i o n s p o t a t a b t i n d u e
t p d i f f i n t o m m m m p l a c a t
d o r e a u b u t d i c e b a t z i p a
f m m m q m m m m m m m m
q u i t f m m m m m m m m m
q a g u m m m m m m m m m
e n o b h u a n d u a n t a u t p
c e m m m m m m m m m m
c e a i a t a t f i c o r z c e h e t

influentia sup cor hūmā ita
 nec celestes sicut hūmā
 sup aīas hūmā ab t q ad eā
 ymaginacōm sequū oīa q
 hūmā infioy eueniūt tōsac
 ficiat orōne gualent sēu
 adhū t hū aīe cōcipiāb ea
 q nob uolūm g eueniūt hūsto
 pōsioy a fide sē ab eue cō
 q pma pō tollit libtē aīy
 at tollit pdestiācōis cō
 tudine sēu oīd dō sē q pde
 stia cō mōmūntā sē tū
 orōne sē aliā opā bōnd uale
 ad qūdy pdestiācōis effg
 in quōdy em ordīne cōs at
 tēdō sē uō solū ordō p cāe
 ad effm sē t ordō r cāe ad
 effm t ordō r cāe pma ad
 qz cāz nō ordīnā t ad effm
 nisi ex ordīnācōe cāe pma
 t a at pma dat r qm pnat
 sup cān sūnt p r t h de cāz
 dō g o q pdestiācōis effg
 t salū hūmā q ab eā pōdit
 sit aīa pma sē q pnt cēnīlā
 cāe alīe pōe qīlāstrāles ac
 qst ordīnāte ad mā pdestiā
 ad salū hūmā sē mīstrā
 apīlā ab artifice ad effg
 artē explend pnsic pdesti
 nācōis dīne cēffg qīste
 salū itat q p o r o s t a l e s
 ut mīca talia salū t h cē
 gīf dō pōli dīal q cā q sē
 mī o r a d o effīcīe uā pdesti
 nā t sē uē p r i b y a b t i n e a n
 p p q u e d h o c q t h d e q p o l r
 p r e s cū r e s t m e f f i c i e s e e
 nō p n t e l d p r y g o d h q n t e
 q o r d i n e p d e s t i a c o i s p o s t
 m f i g e t t o m p e d i n o p t s i
 m l t a s e q o r d i p d e s t i a c o i s
 s b i a c e n t c a e m e d i o r t i s t
 q d m i m a d p d e s t i a m o p o r o

Ad 2m dō q ex q pscitūe q
 t p o r o b y t a l i b y s a l u e n o p n t
 o r d e s r e m o u i n p d e s t i a c o
 r e m o t a s i c u t a l i b y h u a q e
 p d e s t i a c o i s e f f i c i t a d 3 m dō
 q r o i p r e q m o i m t p d e s t i
 q i c a t h c o r d i t a d 3 m dō
 q e f f i c i t p d e s t i a c o i s q u i s t
 g r a t g l a d i o s e h u t p m o y
 p f i c i o i s p s i p m o y p f i c i o i s
 p s a c h e r a a c c o r d i a l q m
 u i s n o i m e a b i m i c e p f i c i
 c o i s p m i s q d i s i m a c i
 a d i m i c e q u i t u a d p f i c i o e s
 2 a b e t e t a l i q m e m b r i
 c o r q p f o r t i m m a t a d f o r
 m a c o m a l i o r p m e b i s f c o r
 u n o p r e e x f l o p m a t i
 q u i d t e d i m q a d 2 m dō q
 p a u l q u i q f u i t r e p b a t q
 d i s p o n d i m c o s i l i q e m m l e
 s i s d i s p o n d i m e f i c i e q a a i
 p i t s i m f i o r e s c a b q q u i q
 l i m t a t u n o s e q o r d f u i t
 c a p d e s t i a c o i s s i q u i m e i t
 s o l u a d p d e s t i a c o i s e f f i c i t
 a d 3 m dō q q u i m i s p d e s t i a
 t f m a l g r a c o u n t a n n o t a i
 o r q q s e c a g r e f i a l q u i q
 m o s i t t a p d e s t i a c o i s
 s i c p z e x o d i e s a d 2 m dō
 q q u i m i s t i a n g e e t i l o c o
 r e p b a t q n o t n e a t s i m p l i
 r e p b a t q p d e s t i a t u e i c a t
 q p r i b y g g e s a l u a r e t
 m e s t i o e d e l i b r o m i t e
 t p m o q u i m i s p l i b m i t e
 s i t a d c a t u t m i q s i c
 o r u i a a p o c 2 a d r a l i g l i b
 a p t q e q u i e l i b m i t e g l o r e
 q u i m i s a p p e b p o t u b t f i s
 d a b m i t a s i d i m i d i o t f o r
 h u a e i t q u o e a d m o r e a t i
 t o l d e m i c e n t m i c a t u d e
 p o g g t m o r e d t q l i b e r m i t e
 a d i p e m d e x u e t u b q z q s i s

pē dici liber. p liber e ad hūc
 teo legat. s. nō pē dici q. d. ma
 nā sit liber. t. p. pē i. p. p. o. lega
 nē p. ang. q. p. z. q. u. d. t. q. nō i. o. d.
 liber m. t. e. q. z. d. d. i. p. o. p. o. lega
 ad h. q. q. n. o. s. t. a. t. i. p. e. q. u. e. p. q.
 n. e. s. c. i. m. t. **S**ed nō pē d. i. libe
 q. z. aliq. i. e. o. l. e. g. a. t. i. n. g. e. n. i. p. e.
 leg. d. d. d. u. b. i. m. e. n. t. a. l. l. i. q.
 d. i. f. f. o. r. m. i. t. a. b. s. i. c. i. t. a. r. t. a. s. e. p. t. a.
 v. e. l. e. p. p. s. u. i. v. n. i. f. o. r. m. i. t. e. g. o. d. i.
 n. a. m. i. t. a. t. a. l. i. b. e. r. d. i. c. i. nō pē
 p. a. l. i. nō accipit. q. g. n. i. t. o. d. e. r.
 t. q. m. a. c. a. n. i. t. s. i. t. q. m. a. s. i. g. n. o.
 s. i. t. d. e. o. a. c. c. i. p. i. t. s. c. i. a. d. e. r. e. b. u.
 q. i. a. s. i. g. n. o. s. i. q. i. a. r. a. g. o. l. i. b. e. r.
 m. t. e. d. m. a. c. o. g. n. i. t. o. d. i. nō pē
 p. n. t. e. s. i. g. n. i. s. u. i. p. i. q. u. i. b. e. r. a.
 e. s. i. g. n. i. p. i. q. u. i. t. a. t. a. **S**ed g. o. d.
 s. i. t. i. p. a. m. i. t. a. b. nō pē i. p. e. m. e. t.
 l. i. b. e. r. d. i. c. i. p. o. a. l. i. o. e. s. a. e. p. i. a.
 l. i. b. e. r. q. u. i. n. g. r. s. o. i. s. s. a. p. d. r. e.
 a. d. e. o. t. q. m. a. n. g. r. o. n. o. g. o. q. i.
 l. i. b. e. r. p. a. l. i. o. p. u. t. a. r. e. b. i. p. e. d.
 q. u. i. t. a. s. i. d. r. p. e. d. i. n. s. a. p. v. i. p.
 p. r. e. s. y. r. e. b. o. m. b. r. e. p. u. t. a. r. i.
 i. p. o. g. o. n. o. d. z. d. i. c. i. l. i. b. e. r. p. a. b.
 v. n. o. l. i. o. s. i. g. n. a. l. i. t. a. t. e. n. s. e. r. b. i.
 l. i. b. e. r. d. i. c. i. s. i. m. e. t. e. s. h. u. a. e. e.
 a. n. g. l. o. r. e. q. u. o. d. a. t. i. n. s. c. r. i. b. u. r.
 m. e. t. e. d. i. n. a. d. u. a. b. e. a. g. g. n. i. o.
 d. e. r. e. b. u. a. c. c. i. p. i. u. t. s. i. g. o. m. e.
 d. m. a. l. i. b. e. r. m. t. e. d. i. t. m. e. t. e. b.
 c. a. t. e. l. i. b. e. r. d. i. c. i. t. l. i. b. e. r.
 m. t. e. nō p. d. t. q. m. i. t. a. t. i. p.
 l. i. b. e. r. m. t. e. n. t. r. e. p. u. t. a. z. u. l. t.
 t. q. n. d. a. c. a. l. i. t. a. t. e. a. d. m. t. a. s.
 h. i. t. o. t. u. g. u. e. r. i. t. p. s. q. p. h. o. q. z.
 i. p. o. s. i. t. i. e. x. e. p. l. a. r. i. r. e. p. u. t. a. t. i.
 u. i. t. a. g. r. e. t. g. l. e. n. t. d. i. m. e. m. o.
 e. x. o. r. t. v. a. d. e. t. f. a. c. o. i. a. s. q. a.
 p. l. a. r. q. p. t. m. o. t. e. m. v. a. t. i. e. s. i.
 i. p. e. n. s. u. i. t. a. p. i. u. n. t. g. o. i. p. e.
 q. p. h. o. pē d. i. c. i. l. i. b. e. r. m. t. e. s. z.
 e. q. d. t. a. n. g. g. i. z. o. d. e. c. i. m. t. e. d. i.

in aut do sit summa p f r i o i p e
tal libe r e q u i m l t a d e m b a t
p i d q u e m a d e v m i d d v d d
q b e x d e f r u l i b r m a l
q l v e r e o s p t e d r u t a c a n
t a t q u a s o r b i u t h e m a d e q
c o p o n y p t m e t e x q c o t i g i t
u t h u b n o s i t i d q h o t i o b y
v o e s v e r p n o d i n t a b e c y
e q h r e s h r o m t u y d d d d d
q q u m l s d i n s i t a b u t s p
t u r a t i d i q s o r b i s i t i v o e
t i n t u r e p u t a q q p l e t v o m
l i b r n o e t u i v o e m r a s i
d e o z i o l i b e r m i t e s u e i
d o d d v i y d d q l i b e r m i t e u t
d e m e h t d i g e d i n q u i d a t
u t a t h t q u m t a d z i g u m i s
a t a i a p h e a t i p e q g u m c o z
s a l u a d o r p t u e x h a c q g
n o d i g i d e q s e x o g g u m c o e
m e n t a q e i p e m i t e r a a i e p
n o p e d i a l l e r m i t e s p d e
e o h i c l o q u i d d v i m p z v i d
e x d a s d d v o d d q q u m i s
i d e q u s i t d i n s i t a s h s u m m a
p u t a b t i n g p a r i o s p t o r u
t a b u l e s p t e s i t m e t q u i d
m e t q e m m i p h q p a t a b l e
v a s e q e t p o a d o m s f o i s
m e l l i g i l e s z u a e t r o s i t i
a c t u s i m e t u d i n o s e o m s
f a r m e m i t a c t u z o b i e o
s e v m i t i o c u y u i f o r m i t e
s t a t i b r o s p t e d d v o d d
q i l i n i t e z i p e d e q l e g i t e t
a l i y l e g e p u t s q u e s d a n
a u g g r e m o n e m e d i t q n
d e q t l i m i t e l e g a t s q h m o
n o l e g i t u t q g n o s c a t q p g
n e s c i u t a l i y t e c o l e g e p u t
q u m i s s i t v m i f o r s p t o r u
q u i n s p u m i t i d e r o d i n s o r p
d d v o d d q q s i l i t u d o n g e
d u p e m a d e e x e m p l a i s
t h e c a v e r a l i a q e x e p l a t a

t h e f f a u t z s i g n i v e l i b e r
a t c o f o r m a a p u d n o b s i e m e
q e r a t a a v e l i o a b e o a c t i
p i g g u i o d e r e b n o s i c a r a
s i c u t a s i g n o s i c i a d e i e r a
v i u c o m m e b i n s i l i t u b e x
e m p l a e s i o a l o n i c e a c c i p i
s i a s i c a c a n o s i c a s i g n o
d d v i y d d q l i b e r m i t e t e p a
u t a b m r a t a t e s i l i t u d o v i t e
c a t e s i c l i b e r c a t q e s i g n i
u t a t d d v i y d d q q i t e o
e x e p l a e r a z e f f i n s m a d e
t i d e r i o e x h e r a e x e p l a i s p
d i c i l i b e r e x h a t q e f f i n s
c a s a p i e e p e d i c i n g r d d
v i y d d q v e p u t a s p e c u l i
t h o d r e a v e p u t a c o e l i b r o
v e p u t a c o s p e c u l i t m e t e r p
a d v e s s l i b r a m e n t e q g u m c o
t o t i n e m e n t l i s i c a s e s i g
u o c u q t s i g m e t u l q u e s t
s i l i t u d i e s v e r p i n s p e c u l o a t
c a e f o r i n v e s u l t a z t d e o
a t v e s u l t a t u r o q m o i n v
p o e s m a g y i p e q g n o s t v e s
e q g n o s c i t s e q g n o s c e c a s
t i o v o s p e c u l i t v o l i b i m e
d d v o d d q p e m e t e s s c o r e
l i b r d i a p u t u t p z a p o c i o
l i b r i a p t i s t o z a u g g e x p o
m e t e s i n s t o r n o p u t t i
d i c i l i b m i t e p m o n p g d a n
u t e x d a s p z d d v o d d q
h x o s q h o s i t e x e a r t r a
u i t e a l i q u o n o t u s q h o e r a
m e t g l e p a u t e n e e x e a r
d i n d i r i g e s a d d a d u m i t a
v i s q h o n o p e d i c i l i b m i t e
d o q u i n t a l i b e r m i t e
d i c a c e n t u t p l i t d i s
e t u i q p l i t i p e c m d r i n
c a p i t e l i b r e g l o a p d p r i m

quicā meī sū hē apud m
 dūm dū q hē pūm q lūche
 pūm pū dū dūm gō lib
 nūte dū pū pū sū dū nō
 cā ex alio pcedē qz sptā
 libri a sptā pte sū dū vōe
 pōtā dū pū dūm gō lib
 nūte **S**z dū qūbū mptat
 pū sū reale liber ā nūte p
 tē sū vōis tū **S**z q nō pū
 sūm q nō iare dūm ex hīs q
 aput nōs sū sū sū aput nōs
 ūbū pcedit reale dū distictē
 abed stat liber a sptā dū gō
 ead vōe nū pū mptat dū
 distictā dū reale **S**z ūbū nō
 magis distat a dūte qū ūbū
 cordis t ad hūc magis ūbū sū
 tē q sū ūbū nō **S**z ūbū dū
 mū q sū ad sū tū ūbū cō
 dūbū **a**ug dū reale distictū
 a dūte mltō magis liber qui
 sptā mptat pū dū q actū
 alioi oī q cū gāt sōmā q sū
 dū vōe pū q sū dū vōe libū nō
 sū ē q ad rē pū tē sū q ab
 aliq sū bā gō dūm accipi
 nōy libū sū q ab alio rē pū
 dū **S**z sū dū vōe libū ē pū gā
 itaq sū bā sū sū q sū bā ē ab
 alio sū q lē ē ad alū gō dū vōe
 libū ē q sū ad alū t ab alio
 sū q ex pū mī ab alio oī ab
 cō gō libū nūte mptat dū
 oī gō rē dū pū **S**z q cū lib
 nūte ē pā dū mā p dē sū tū
aug dū tū dū tū dū tū tū
 tū oī apōc tō sū p dē sū tū dū
 cū dū tū mū qū pū gō rē lib
 nūte tū dū q quidā dū nū
 q libū nūte ē q tū dū pū sū
 qū cū dū sū cū q tū sū
 tū mā ex vōe sptā dū pū
 sū ē mptat oī gū ab ad

liber emm non ab alio scribitur
sed atque imptat reputatur
quod et hoc scribitur de eodem
Sicut distinctio non in re
quod aliquid deum de deo
deum plus de deum de origine
vel omne imptet sed hoc quod deum
pudat omne in eodem hoc atque
inflatur deum non accipit in
capitulum si quatuor similitudo
si si generatur quod de parat
verum quod in se non
habet de quo in se non
quod in se non si generatur
pudat deum in se non
in se non addit si quod de
et artificiatum si quod de
liberum quod liber pcedit at
a septe quod et non quod
liber si quod artificiatum
sic omne deum est ab artificie
et cultella a fabo si reputat
eodem quod scribitur in de parat
liberum quod hoc in se non
tace manet et si ab alio
septe non est et quod liber
si non est artificiatum quod
liber non in se non a deum
quod ab alio scribitur et hoc quod
putat ea quod scribitur in se non
reputat si conbati in se
liber in deum deum plus et
in se non pcedit quod ea quod
deum deum alio pcedit
supponit in se non deum quod
supponit pcedit quod pcedit
ut in deum quod deum
et ut liber quod deum de
et in se non supponit pcedit
et hoc deum capitulum pcedit
deum deum deum liber si
in se non deum deum deum
gine ex alio in se non deum
deum liber at non imptat
origine ex suar de si quod ad

dmatus fertio no e file ad m
ddm qmms liber aput nos
reali pcedat a pte de scubn
a platat tusta pteffo no
mpta i noie libris p mpta
i noie libris no em plq mpta
i noie libris pteffo a pte de qm
noie domus pteffo ab ed qm
cat de ad qm dd qm ro e pte
det si roe libris et roe libris
scptis at no e vny vny roe
ad y dd qm roe i tenet i hys
q pte dnt i hys at qm et hys
dm sic libris no oz q qat eid
quo pda pda q qm qm pte
alias optet q de q q d dleo
met hys vnglos t pilas ad v
p z vny ex dnt si ad vny
Item qm noe libris mte
appe filio qm qm libris
em mte ad mte pte q at
buit pnt scd i scptis dnt
p te qm vny fcat qm libris
mte pnt scd appa t no filio
p pnt i vny qz potissim e b
p d d cap pnt pnt libris
h p z p dnt cap pnt libris
e de me go pnt appa dnt
noy libris p dnt ad scd hys
vny libris hys mte dnt ad
bigo mte hys vny libris
mte appa pnt pnt mte a
filio t noe pnt scd go libris
mte dnt pnt appa pnt cap
libris pnt pnt cap pnt libris
pnt scd de filio go pnt e
libris filio pnt dnt appa
Sz q ex ang dnt pnt mte
e pnt dnt filio appa
pnt dnt dnt dnt dnt
pnt go libris mte filio appa
pnt libris vny dnt mte
pnt pnt dnt ymagot mte

et filio qm dnt filio appa
id attribuit qm libris mte
filio appa dnt dnt dnt qm
pnt mte e ad qm dnt dnt
ad pnt dnt dnt dnt dnt
no pnt dnt dnt dnt dnt
ex hys ymagot vny pnt qm
dnt qat hys em equalit pnt
vny dnt dnt dnt dnt dnt
dnt mte hys filio dnt ad
q pnt pnt vny qm pnt
dnt pnt dnt hys qm dnt
gentia dnt pnt pnt pnt
ut amor dnt em dnt dnt
obnt amor dnt pnt pnt
q pnt qm hys dnt pnt
pnt at pnt e pnt pnt
dnt dnt dnt dnt dnt
filio qm dnt gentia dnt pnt
pnt em filio pnt dnt
pnt dnt pnt dnt mte
em libris mte ad pnt dnt
pnt filio appa dnt dnt
pnt dnt qm dnt mte appa
pnt dnt dnt qm appa
filio hys at libris mte mte
dnt dnt dnt pnt dnt cap
noe dnt dnt magt dnt q
filio qz filio qm appa libris
mte apre dnt dnt dnt
qnt dnt dnt appa
dnt pnt dnt dnt dnt
dnt pnt dnt dnt filio
mte dnt dnt pnt mte
appa pnt dnt pnt mte
pnt dnt pnt dnt appa
filio hys dnt dnt mte
pnt dnt mte pnt vny libris
pnt dnt magt appa filio
pnt dnt dnt qm dnt
appa filio dnt pnt pnt

no pputio nō ē ingens si ppre
aliquid scribi dicat.
Quo quā utriusliber uite
sit id qd pdestinatio tūq
Augg emd qd liber uite ē p
destinatio corā quig dē mth
etna p tāt bura dīna p effc
corā agnosimq sū dē effc
pdestinatio libi uite s
final p tāt glā go dē pde
stinatio libi uite p q q d
mth ē dīnis oz deduci ad
ad p d m sū libi uite dī
mth ē dīnis go oz ad ad
p d m reduci qm ad p d
stinatio go a p m. **S**ic
libi dē ex p tēo ad sē b
sū sē p tē ad pdestia nō
p tē go pdestinatio nō ē
qd libi uite p libi de sū rā
ullā m tāt ē mptat v
corā ad q d pdestinatio
mptat go dē d pdestia
cū li uite. **I**n dō q sū ex
dīs p libi uite d ad sū
sū p quā p p p cū tāt
dī g tād mttē dē excludi
dē dīs a cū tāt sū rā
hāt sū tāt mē duab opac
mē dī mē. **S**ic em dē tāt
p p p p p p p p p p p p
quos w tād mttē ab hī b q
excludit p p dī p p p p
sū m tāt excludi sū tāt
p p p p p p p p p p p p
pdestinatio tāt libi
uite nō ad ē m q q dā cō
sū p dī mē pdestia dē mē
dīna pdestinatio ē pdestiat
dē q qui sū ad mttē glā ad
mttē dī hāt pdestinatio
noti p p p dī m tāt tāt
ē g g tāt sū pdestinatio
alioq sū pdestinatio tāt

cessat a q^u iⁿ uice liber at
 uice p^{ro}destinatio f^{aci}li
 loquendo n^{on} s^{ed} iⁿ s^uo m^{od}o
 liber uice p^{ro}destinatio
 sic dicitur q^{uod} liber uice m^{od}
 loquendo est doctrina apti
 q^{uod} doctrina apti uice q^{uod} p^{ro}destinatio
 ratione t^{em}p^{or}is m^{od}o ang^{ust}o
 q^{uod} liber uice est p^{ro}destinatio
 v^{er}u^m p^{ro} u^{er}u^m ad p^{ro}destinatio
 q^{uod} q^{uod} uice est eff^{ect}u^m uice
 at liber uice p^{ro}destinatio n^{on}
 t^{em}p^{or}is est m^{od}o s^{ed} p^{ro}destinatio
 illi eff^{ect}u^m uice liber at
 uice mediate p^{ro}destinatio
 sic t^{em}p^{or}is a^{ut} s^{ed} v^{er}u^m s^{ed} uice
 t^{em}p^{or}is est s^{ed} iⁿ s^uo m^{od}o sigⁿ
 uice q^{uod} s^{ed} uice p^{ro}destinatio
 t^{em}p^{or}is liber uice s^{ed} s^{ed} uice
 ad s^{ed} uice liber uice ad
 ad p^{ro}destinatio d^{icit}ur uice
 h^{ab}et n^{on} est p^{ro}destinatio s^{ed} p^{ro}destinatio
 p^{ro}destinatio q^{uod} s^{ed} uice
 p^{ro}destinatio q^{uod} uice n^{on} est
 difficile uice
Onto q^{uod} uice p^{ro}destinatio
 d^{icit}ur uice p^{ro}destinatio
 et uice q^{uod} s^{ed} uice d^{icit}ur ang^{ust}
 liber uice est n^{on} a^{ut} d^{icit}ur d^{icit}ur
 sic q^{uod} uice uice a^{ut} aliena
 ita q^{uod} uice s^{ed} uice liber
 uice uice uice uice uice
 liber uice est reputa^{re} uice
 s^{ed} uice uice p^{ro}destinatio
 reputat s^{ed} uice uice
 uice est reputa^{re} uice uice
 uice p^{ro}destinatio de p^{ro}destinatio d^{icit}ur de
 uice p^{ro}destinatio de a^{ut} p^{ro}destinatio
 d^{icit}ur s^{ed} uice uice de uice q^{uod}
 p^{ro}destinatio d^{icit}ur s^{ed} uice p^{ro}destinatio de d^{icit}ur
 q^{uod} uice uice q^{uod} uice uice
 uice est origo uice d^{icit}ur de
 d^{icit}ur uice uice uice uice

Sexto quoniam uerum liberum
dicitur esse primum in car-
tina et in q[uod] sit q[uod] sit uita
gle rep[er]it a deo notu[m] Ita
tuta neq[ue] de noticia d[icitu]r
lib[er]u[m] te resp[er]u[m] te q[uod] g[er]it
dz dia resp[er]u[m] te neq[ue] p[er] dia
noticia q[uod] sit om[n]ia p[er] mo[n]i-
ute q[uod] sit d[icitu]r q[uod] sit f[er]it
p[er]notia at go dz dia liber
ute re tu d[icitu]r ma[gi]s v[er]u[m]
cu[m] p[er] sit ex d[icitu]r p[er] ad p[er]
ordina ad uita q[uod] sit ita ad
uita neq[ue] notia p[er] dia co[n]s-
ad uita q[uod] sit d[icitu]r liber uita
dane p[er] go notia p[er] dia
co[n]s ad uita neq[ue] dia p[er] lib[er]
ute p[er] apoc[rypha] p[er] d[icitu]r no[n] de-
lo notia co[n]s de lib[er] uita
d[icitu]r glo lib[er] uita e[st] d[icitu]r notia
qua co[n]s tat om[n]ia go liber
ute d[icitu]r re tu om[n]ia uita re tu
ute neq[ue] p[er] liber uita e[st] notia
q[uod] sit de uita q[uod] sit p[er] no[n] p[er] cog-
nos uita q[uod] sit d[icitu]r cog nos uita
uita neq[ue] p[er] mo[n]i-ute tu p[er] latu[m]
am uita ad uita q[uod] sit p[er] uita
dz ad de co q[uod] sit p[er] d[icitu]r q[uod] sit de
co q[uod] sit ad h[oc] tu sit go liber
ute mag[is] re p[er] uita neq[ue] q[uod]
uita q[uod] sit p[er] d[icitu]r p[er] man[er]e q[uod]
t[er] q[uod] sit nob[is] lib[er] uita neq[ue] e[st]
p[er] man[er]e co[n]s q[uod] sit q[uod] sit uita
gle ut q[uod] sit p[er] lib[er] q[uod] sit q[uod]
uita neq[ue] p[er] ad uita q[uod] sit uita
gle p[er] no[n] q[uod] sit gon uita neq[ue] e[st]
nob[is] q[uod] sit uita q[uod] sit et gle
go liber uita mag[is] re p[er] uita
uita neq[ue] q[uod] sit uita q[uod] sit gle ut q[uod] sit
Sed liber uita e[st] quoda[m] p[er] de-
stina co[n]s p[er] p[er] aug[ustinus] p[er] de-
stina co[n]s e[st] de uita neq[ue] q[uod] sit
lib[er] uita p[er] lib[er] uita e[st] de uita

que me a deo da[re] p[er] uita
neq[ue] da[re] a deo me dia co[n]s
nialib[us] go liber uita neq[ue] e[st] de
uita neq[ue] p[er] d[icitu]r q[uod] sit lib[er] uita
e[st] q[uod] sit d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r
ute uita co[n]s co[n]s d[icitu]r d[icitu]r
e[st] co[n]s co[n]s at aliq[uod] no[n] d[icitu]r
genu[m] d[icitu]r d[icitu]r p[er] h[oc] q[uod] sit
d[icitu]r d[icitu]r q[uod] sit d[icitu]r e[st] ab
e[st] q[uod] sit q[uod] sit d[icitu]r uita lib[er]
uita neq[ue] e[st] d[icitu]r illi q[uod] sit q[uod]
cu[m] d[icitu]r da[re] uita at uita p[er]
talia bo[n]a nialia co[n]s co[n]s
dane p[er] q[uod] sit uita e[st] capax
t[er] d[icitu]r uita neq[ue] e[st] lib[er]
ute p[er] solute uita illi q[uod] sit q[uod]
p[er] p[er] d[icitu]r d[icitu]r q[uod] sit q[uod] sit
d[icitu]r q[uod] sit d[icitu]r d[icitu]r p[er] d[icitu]r
e[st] d[icitu]r q[uod] sit uita neq[ue] re p[er]
fete d[icitu]r de uita p[er] uita q[uod] sit
no[n] tu notia uita neq[ue] e[st]
uita lib[er] uita p[er] notia uita
gle uita p[er] d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r
q[uod] sit lib[er] uita neq[ue] d[icitu]r lib[er] q[uod] sit uita
lib[er] q[uod] sit de uita ad qua[m]
alia p[er] elto[m] p[er] d[icitu]r d[icitu]r q[uod] sit
co[n]s p[er] d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r q[uod] sit
p[er] d[icitu]r de uita aliq[uod] p[er] d[icitu]r
ut d[icitu]r d[icitu]r p[er] d[icitu]r p[er] uita
gle no[n] p[er] d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r
ato p[er] d[icitu]r uita neq[ue] d[icitu]r d[icitu]r
om[n]ib[us] q[uod] sit cape p[er] d[icitu]r no[n] at
uita q[uod] sit p[er] d[icitu]r e[st] ad
lib[er] uita neq[ue] p[er] e[st] uita q[uod] sit
Sed q[uod] sit d[icitu]r q[uod] sit q[uod] sit no[n] e[st]
uita d[icitu]r h[oc] mo[n]i- q[uod] sit q[uod] sit
t[er] co[n]s uita d[icitu]r uita p[er] q[uod] sit oia
q[uod] sit co[n]s uita co[n]s tat i[st]a f[er]it
p[er] d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r q[uod] sit lib[er] uita neq[ue]
p[er] d[icitu]r p[er] d[icitu]r uita neq[ue] uita
uita q[uod] sit p[er] q[uod] sit elto[m]
no[n] at uita uita neq[ue] d[icitu]r d[icitu]r
d[icitu]r d[icitu]r q[uod] sit uita q[uod] sit e[st] uita
no[n] nob[is] q[uod] sit uita neq[ue] uita

in p[ro]p[ri]o e[ss]e c[on]tra d[ic]t[um] ad
in m[ati]a m[ig]n[ob]le q[ui]s i[st]e
m[ati]ato i[st]a e[ss]e i[n]c[on]ple
t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]ato e[ss]e a[ct]u
o[mn]is a[ct]u d[ic]t[um] que p[ro]p[ri]at
s[ub]m[od]o ad aliquid f[or]m[am] u[bi] p[ro]p[ri]o
c[on]m[un]e recipiend[um] reducit[ur]
ad t[ame]n m[ale]m[us] q[ui]s m[ig]n[ob]le
e[ss]e a[ct]u g[lor]ia i[n] m[ati]a e[ss]e nob[il]is
i[n] g[lor]ia q[ui]s i[n] g[lor]ia d[ic]t[um] d[ic]t[um] q[ui]s
p[ro]destinac[i]o[n]e r[ati]o[n]is g[lor]iam
s[ub]m[od]o ordina[t] ad g[lor]iam u[bi] e[ss]e
p[ro]destinac[i]o[n]e u[bi] g[lor]ia i[n] h[ab]it[us] q[ui]s
h[ab]it[us] finale g[lor]iam qu[ia] s[ub]m[od]o
g[lor]ia d[ic]t[um] d[ic]t[um] q[ui]s i[n] m[ati]a ill[ud]
qui h[ab]it[us] i[n] t[ame]n a[ct]u s[ub]m[od]o e[ss]e
e[ss]e m[ale]m[us] a[ct]u i[n] t[ame]n stat[us] e[ss]e
m[ale]m[us] a[ct]u e[ss]e stat[us] q[ui]s i[n] m[ati]a
plene h[ab]it[us] e[ss]e a[ct]u ad h[ab]it[us] u[bi] e[ss]e
neat p[ro]p[ri]o ad m[ort]e t[ame]n e[ss]e
h[ab]it[us] q[ui]s d[ic]t[um] d[ic]t[um] u[bi] e[ss]e d[ic]t[um] q[ui]s
d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a a[ct]u s[ub]m[od]o p[ro]p[ri]o
i[n] m[ati]a g[lor]ia q[ui]s i[n] m[ati]a g[lor]ia
f[or]m[am] a[ct]u d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o
ut f[or]m[am] h[ab]it[us] q[ui]s ad f[or]m[am]
Ort[us] q[ui]s i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
d[ic]t[um] d[ic]t[um] m[ort]e p[ro]p[ri]o d[ic]t[um]
liber m[ort]e i[n] m[ati]a q[ui]s i[n] m[ati]a
s[ub]m[od]o d[ic]t[um] e[ss]e q[ui]s i[n] m[ati]a
i[n] m[ati]a g[lor]ia q[ui]s i[n] m[ati]a s[ub]m[od]o
r[ati]o[n]is g[lor]ia p[ro]p[ri]o q[ui]s i[n] m[ati]a ad
u[bi] e[ss]e a[ct]u apud d[ic]t[um] m[ati]a
n[ati]o[n]e e[ss]e a[ct]u p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o
celestia q[ui]s p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
ordina[t] ad m[ort]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
i[n] m[ati]a q[ui]s p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o ordina[t]
ad m[ort]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o d[ic]t[um] e[ss]e
s[ub]m[od]o ordina[t] ad m[ort]e i[n] m[ati]a
i[n] m[ati]a ordina[t] ad m[ort]e
p[ro]p[ri]o d[ic]t[um] d[ic]t[um] d[ic]t[um] m[ort]e
i[n] m[ati]a m[ort]e p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a apud s[ub]m[od]o
s[ub]m[od]o h[ab]it[us] q[ui]s a[ct]u e[ss]e p[ro]p[ri]o
i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o ad f[or]m[am] i[n] m[ati]a
q[ui]s p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a g[lor]ia p[ro]p[ri]o
i[n] m[ati]a q[ui]s ad aliquid d[ic]t[um] e[ss]e
d[ic]t[um] i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o

177 82
cuius h[ab]it[us] d[ic]t[um] d[ic]t[um] d[ic]t[um] m[ati]a
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
liber m[ort]e p[ro]p[ri]o d[ic]t[um] q[ui]s
u[bi] e[ss]e p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
qua a[ct]u p[ro]p[ri]o ad m[ort]e
i[n] m[ati]a g[lor]ia i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
qua alios p[ro]p[ri]o ad m[ort]e
i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a d[ic]t[um] h[ab]it[us]
d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a d[ic]t[um] liber
i[n] m[ati]a d[ic]t[um] d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
u[bi] e[ss]e d[ic]t[um] d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
u[bi] e[ss]e d[ic]t[um] d[ic]t[um] m[ort]e
Sz q[ui]s d[ic]t[um] d[ic]t[um] d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o
d[ic]t[um] d[ic]t[um] n[ati]o[n]e e[ss]e a[ct]u ad
d[ic]t[um] i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
n[ati]o[n]e i[n] m[ati]a d[ic]t[um] d[ic]t[um] d[ic]t[um]
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a g[lor]ia n[ati]o[n]e d[ic]t[um]
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a m[ort]e p[ro]p[ri]o d[ic]t[um]
q[ui]s d[ic]t[um] q[ui]s i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o h[ab]it[us]
ad aliquid i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o
s[ub]m[od]o a d[ic]t[um] liber d[ic]t[um] d[ic]t[um]
d[ic]t[um] q[ui]s aliquid p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
p[ro]p[ri]o h[ab]it[us] e[ss]e a[ct]u d[ic]t[um] d[ic]t[um]
g[lor]ia i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
s[ub]m[od]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
s[ub]m[od]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
i[n] m[ati]a e[ss]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
h[ab]it[us] aliquid p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
cognit[i]o[n]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
cognit[i]o[n]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
m[ale]m[us] i[n] m[ati]a d[ic]t[um] liber m[ort]e
p[ro]p[ri]o d[ic]t[um] d[ic]t[um] m[ort]e p[ro]p[ri]o
d[ic]t[um] q[ui]s i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
p[ro]p[ri]o d[ic]t[um] d[ic]t[um] p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
op[er]ib[us] i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
cognit[i]o[n]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
ad m[ort]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
ad m[ort]e i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a p[ro]p[ri]o i[n] m[ati]a
ordina[t] ad m[ort]e i[n] m[ati]a
a[ct]u ad ordina[t] ad m[ort]e

nigritu ad p[ro]p[ri]um resurgit
cau[er]e h[uius]modi p[er] dicit
melior q[uam] d[icitu]r ad p[ro]p[ri]um
cognosci h[uius] p[er] m[odum] d[icitu]r
vno ut p[ro]p[ri]o designet r[ati]o
cognitiois ex p[ar]te agnoscentis
et n[on] p[er] m[odum] p[ro]p[ri]o d[icitu]r
opa que quis facit bonaut
malaut p[er] r[ati]o d[icitu]r p[ro]p[ri]e
ut p[ro]p[ri]e d[icitu]r n[on] p[ro]p[ri]e
c[on]tra d[icitu]r desig[na]t r[ati]o
ex p[ar]te agniti et m[odum] p[ro]p[ri]o
Dr em ab e[ss]e denotat q[uod] d[icitu]r
memoriam p[ro]p[ri]a que gessit
n[on] q[uod] h[uius]modi opa sunt ca[us]e
de q[uod] agnoscat s[ed] q[uod] de q[uod] gessit
q[uod] p[ro]p[ri]a opa ad h[uius]modi emor
tem ut m[odum] p[ro]p[ri]a q[uod] g[ra]tia
n[on] lo[qu]it[ur] de co[n]suetudine q[uod] p[ro]p[ri]a ad
liberitate que ex p[ar]te d[icitu]r
ad r[ati]o d[icitu]r aliq[ui]d co[n]suetudine i
li[ber]tate p[ro]p[ri]a i[n] n[ost]ra ma
neat illi aut qui p[ro]p[ri]e p[ro]p[ri]e
nabipas ex p[ar]te a[n]t[er]ior
h[uius]modi co[n]suetudine i[n] p[ro]p[ri]a
forte ad t[em]p[or]e quousq[ue] eis
penam p[ro]p[ri]a d[icitu]r illi qui de
putat ad d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
co[n]suetudine i[n] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
memoriam h[uius]modi d[icitu]r d[icitu]r
de re p[ro]p[ri]a n[on] h[ab]et de q[uod] n[on] h[ab]et
p[ro]p[ri]a i[n] g[ra]tia s[ed] de p[ro]p[ri]a
et i[n] n[on] e[ss]e simile

Ouestro e[ss]e de agnitione
anglor[um] q[uod] q[ui]t[ur] p[ro]p[ri]a
ut r[ati]o angli i[n] d[icitu]r d[icitu]r
p[er] e[ss]e i[n] q[uod] n[on] p[ro]p[ri]a d[icitu]r
i[n] d[icitu]r vniq[ui]s s[ed] p[ro]p[ri]a d[icitu]r
S[ed] i[n] p[ro]p[ri]a d[icitu]r r[ati]o e[ss]e
p[ro]p[ri]a cherubim[um] s[ed] p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a e[ss]e i[n] q[uod] n[on] p[ro]p[ri]a
s[ed] q[ui]t[ur] i[n] d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a e[ss]e d[icitu]r angli
n[on] i[n] d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
33 s[ed] i[n] d[icitu]r d[icitu]r facit ad

facere d[icitu]r glo[ri]am d[icitu]r bo
n[on] anglos[um] q[ui]s q[ui]t[ur] e[ss]e
vniq[ui]s i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a d[icitu]r
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r d[icitu]r
n[on] h[ab]et s[ed] angli d[icitu]r d[icitu]r
d[icitu]r p[ro]p[ri]a d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a
go d[icitu]r p[ro]p[ri]a n[on] i[n] d[icitu]r
p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a d[icitu]r
n[on] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r angli
archag[us] i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a d[icitu]r
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
e[ss]e d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
e[ss]e d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a
i[n] d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a i[n] d[icitu]r e[ss]e p[ro]p[ri]a
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
actuat e[ss]e act[us] q[uod] e[ss]e d[icitu]r
e[ss]e i[n] d[icitu]r e[ss]e p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a d[icitu]r d[icitu]r p[ro]p[ri]a
venit p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
go o[ra]t[ur] angli m[odum] d[icitu]r
i[n] d[icitu]r e[ss]e i[n] d[icitu]r
p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a d[icitu]r
ligib[us] i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
q[ui]t[ur] i[n] d[icitu]r d[icitu]r r[ati]o
i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a d[icitu]r p[ro]p[ri]a
angli p[ro]p[ri]a i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a
assimilat alio i[n] d[icitu]r p[ro]p[ri]a
e[ss]e r[ati]o p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
agnoscat d[icitu]r p[ro]p[ri]a
e[ss]e o[ra]t[ur] agnoscit p[ro]p[ri]a
go o[ra]t[ur] agnoscit e[ss]e p[ro]p[ri]a
e[ss]e p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
p[ro]p[ri]a agnoscit agnoscit de co
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
de d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
n[on] e[ss]e p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r d[icitu]r
ad g[ra]tia d[icitu]r d[icitu]r

suphūdate eū clare et
p' h' e' p' abscondi omniū
occultā omniū g' m' c' i' f' clā
tas dīna nō s' o' m' excedit
m' tū m' m' f' t' angelorū q' o
eoz q' m' c' i' clātas dīne
e' e' n' c' abscondit p' d' y' o' sic an
t' p' c' a' d' e' d' i' n' o' omniū q' g' c' o
e' p' o' m' i' f' d' e' q' u' o' e' e' p' u' s
f' s' u' p' e' r' u' s' g' o' n' o' p' t' q' g' f' c' i
n' s' u' p' e' e' n' l' i' g' g' m' c' o' e' q' u' e' e'
q' m' c' o' dīna p' d' d' y' o' d' i' e' p'
ad g' a' y' u' Si quis uideb' dī
m' e' l' l' e' x' i' t' q' u' i' d' i' t' n' o' i' p' m'
u' i' d' i' t' f' i' a' d' e' o' q' u' e' s' u' t' e' q'
g' o' d' e' o' p' e' e' m' a' n' l' l' o' m' e' t' u'
r' a' t' o' u' i' d' i' p' t' p' o' q' u' i' t' o' n' i' s' g' e'
f' o' r' c' o' r' t' a' t' o' a' d' m' a' g' i' s' t' r' a' t' u'
u' i' d' i' p' t' g' o' m' f' i' n' i' t' e' d' i' s' t' a' b'
u' i' d' i' n' o' p' t' i' d' a' n' i' s' u' m' f' i' n' i' t' e'
u' i' d' i' t' f' i' e' e' n' dīna t' m' f' i' n' i' t' u'
d' i' s' t' a' t' a' b' o' m' i' n' i' t' u' c' a' t' o'
e' u' s' o' i' s' m' e' t' g' r' a' t' o' s' i' t' f' i' n' i' t' e'
u' i' d' i' t' f' a' g' m' e' t' g' r' a' t' o' p' o' t' i' e' v' i'
d' e' d' i' n' p' e' e' m' p' a' d' g' m' i' c' o' z'
q' u' a' l' i' b' e' q' u' i' u' i' d' i' c' i' n' i' s' i' n' d' i' c' i' n'
n' o' e' n' s' u' p' i' o' r' d' e' m' f' i' s' i' d' i' c' i' n'
g' a' n' g' m' e' t' g' r' a' t' o' s' i' t' s' u' p' i' o' r' dīna
e' e' n' u' g' m' e' t' g' r' a' t' o' dīn p' e' e' m'
u' i' d' e' p' t' p' u' t' b' o' e' g' dīn dīc' i' n'
e' a' c' t' i' q' u' i' d' i' c' a' t' f' g' o' m' d' i' c' a'
t' u' s' e' h' e' a' d' i' n' d' i' c' i' n' i' t' p' a' s'
s' u' s' f' i' dīna e' e' n' n' o' p' t' e' s' e' h' r' e'
u' t' p' a' s' s' u' r' e' t' u' a' l' i' c' o' m' e' t' g' r' a' t'
g' o' m' e' t' g' r' a' t' o' dīn p' e' e' m' u' i' d' e'
n' o' p' t' p' o' m' e' i' d' o' p' e' e' m' v' i'
m' e' t' u' a' t' t' i' n' g' i' t' f' u' g' p' e' a' c' t' i'
g' e' a' d' i' q' u' i' n' f' i' n' i' t' u' d' i' s' t' a' t'
a' b' i' p' o' f' o' m' e' t' g' a' n' g' l' i' n' o' p' t'
u' i' d' e' e' e' m' dī q' u' i' n' f' i' c' i' u' d' i' s' t' a' t'
a' b' e' o' p' o' z' g' e' q' u' i' d' i' a' p' o' v' i' n'
d' u' g' l' i' o' r' o' z' p' u' i' d' e' t' f' a' p' r' i' s'
f' a' c' e' e' m' p' r' i' s' u' i' d' e' e' s' t' u' i' d' e'

emipiggo ang hūdent
dīn p' e' e' m' p' a' n' g' l' i' b' e' r' i' s'
m' o' l' i' d' e' t' dīn s' i' n' o' b' p' u' i' r'
i' s' t' a' t' u' b' e' t' u' d' i' s' f' i' n' o' b' v' i'
d' e' b' i' g' dīn p' e' e' m' p' u' t' p' z' p' d'
Ioh' i' i' v' i' d' e' b' i' g' e' u' s' i' c' u' t' i' e'
g' o' t' a' n' g' l' i' n' i' d' e' t' dīn p' e' e' m'
p' a' n' g' e' l' i' g' g' n' o' s' c' i' t' e' u' i' a' g' o'
f' i' s' i' t' f' i' p' a' e' e' n' dīna e' c' a'
a' n' g' e' l' o' z' g' o' e' e' m' dīna
u' i' d' e' t' p' o' m' e' q' u' i' u' i' d' e' p'
e' e' n' s' u' a' n' l' p' s' u' m' i' t' u' e' z' f' i' d' o'
n' o' e' a' d' s' c' i' t' u' d' o' z' e' e' n' p' r' o' q' u' i'
e' t' d' e' o' d' e' g' e' c' u' i' g' o' a' n' g' e' l' i'
dīn u' i' d' e' a' t' u' i' d' e' t' e' u' p' e' e' m'
f' u' a' p' m' u' t' g' e' f' o' r' c' o' r' i' c' o' g'
n' o' s' e' d' o' q' u' i' a' f' f' a' u' s' i' d' u' l' i' d' o'
u' i' d' e' a' n' g' o' p' o' e' d' i' t' m' e' t' g' p' e'
t' a' r' d' g' a' n' g' a' f' f' i' c' i' u' s' f' i' a' g' l' i'
d' i' l' i' g' i' t' dīna e' e' m' g' o' m' i' t' a'
m' a' g' i' s' t' r' a' t' u' e' a' p' o' q' u' i' c' a'
h' a' c' g' o' m' q' u' i' d' a' e' n' u' a' n' t'
d' i' t' e' b' dīn p' e' e' m' a' n' v' i' n' g'
m' e' t' u' c' a' t' o' u' i' d' i' p' o' s' s' e' l' a' c' t'
d' e' t' e' b' d' i' s' t' a' c' i' a' q' u' e' m' e' m' e' t' u'
c' a' t' u' z' dīna e' e' n' s' i' f' i' p' o'
s' u' s' t' i' n' d' n' o' p' e' c' u' s' i' t' b' e' t' i' c' a'
c' o' s' t' a' t' e' m' q' u' i' c' o' h' m' e' l' l' o' n' a' l'
c' a' t' e' b' e' t' u' d' o' c' o' s' i' s' t' i' t' i' f' u' a'
p' f' i' s' s' i' m' a' o' p' o' n' e' i' d' a' t' q'
e' s' u' p' i' u' m' i' q' u' a' l' i' z' c' a' t' a' r' o' l' i'
e' m' e' t' g' l' i' n' o' z' q' u' i' b' e' t' i' d' o' c' o' h'
c' a' t' e' r' o' a' l' i' n' o' b' l' i' s' s' i' m' a'
u' i' s' i' o' e' m' e' t' g' o' s' i' s' t' a' t' n' o' b' l' i'
t' a' b' a' t' m' e' l' l' i' m' e' u' i' s' i' o' i' s' e'
e' x' o' n' o' b' l' i' e' m' e' t' i' f' i' c' e' d' p' h' e'
i' x' e' t' h' q' u' i' p' f' i' s' s' i' m' a' o' p' o' v' i' n' g'
e' n' i' s' o' b' u' d' i' s' p' o' u' i' t' a' d' p' u' l' e'
v' i' n' c' o' z' q' u' i' a' d' u' t' s' u' b' i' s' i' u'
S' i' g' o' c' a' t' a' r' o' a' l' i' s' u' a' p' f' i' s'
s' i' m' a' u' i' s' i' o' e' n' o' p' u' e' n' i' e' t' a' d'
u' i' d' e' t' dīna e' e' m' b' e' t' i' d' o' e' z'

X.

18.

u d s 2
 eum dicitur sit ego me circa
 ptingit tu ad ipsam ut ad
 formam intelligibilem
 edo quia uisus meus angelus
 uel huiusmodi cum dicitur
 phedat in ipso simplici
 sum totum in se cum dicitur
 simple go cum angelus beatus
 uideat cum uidet cophe
 Et dicit quod uidet et non tu
 colit Et quod colit quod a mon
 huiusmodi dicitur cum ipso
 cum go si uidet ipso cum co
 uidet colit per efficacia ad
 mensa si formam quod est in age
 die propter ipso agit sic de
 calore et calore est per se for
 quam et quod est in ipso intel
 lualis in ipso go tunc a est
 efficacia in ipso uidet dicitur
 quia est per se eum dicitur
 et cophe dicitur ipso per se
 dicitur cum scit est per se
 magis quod scit et complexa
 Ita scit quod quid est per se
 magis quod scit et complexa
 si omne complexum quod scit per dicitur
 cum cophe dicitur go scit de go
 scit quod cophe dicitur si illi qui
 uidet dicitur per eum scit de eo
 quod est cum ad scit scit quid est
 quod scit eum vero go cophe dicitur
 angelus dicitur eum per se per se
 Sequor at si quis cophe dicitur
 si de go per se cophe dicitur apud
 go apud ad hoc tendebat quod
 per se cophe dicitur dicitur per se
 ita dicitur cophe dicitur ut go
 nostra quod sit in ipso dicitur
 dicitur in ipso excedit si non est
 in ipso per se in ipso
 go dicitur per se cophe dicitur dicitur
 eum et quod est quod amb. dicitur per se
 lura ea quod dicitur plenitudo

8

nal facultas me⁹ catizolun
duntelligile p q mttg catifit
ultima dpponeut quing q
eey dmeut fammetelli
no enale f sup mth elu
gle deq ipeluluetuo vide:
Bing lunt natat factas
cuigh metg de dmd ad aaz
form catam intelligile alu
tu ibonneti anglogri boie
ad fammetelligile affu
abstta cu oib eg ggnat
affu orat anglo aut ad
fammetelligile no affu
abstta aut acceptat pa ad
form q eey sudzio qz d d
ad qua agel qua puenit pt
ent ggnoscat ipm p bam
anglu mdeffio d d d d de
canf q mteelligiamet qe b
p m m p b e f u e q m g t u
cataca deo b a f u a e f i l d o
q d a p b e d m e u t e e n f b g g
de ad qua n a l d h o p u e n i t
ent ggnoscat ipm p bam
f i l e q u e l u e m e t h a g e t
e a f f i b l i b a b s t t a e t i o
v o f f d i m i f i b l i a d e r e
d e g l o q h o i m a b a a d c o g f
c e d d e n p r a t a b f i l e s p l u
n a l i s v o i b g g n i t a a t d d o
e p f o r m i t a t a n o e m i f o r q p
e m p t i o n z h o n z a n g e l o p e
p u e n i t a d d m p e e m u d e
e x n a l i b p u i b f d p m i d d
p h q d a n g d q a n t m d m e
r e f i n o p t m t g n o a p u a
c o d u o i b f e x t u e e x p b e i
f i n t v l d d q q u i n i b u b u p
e e m n o m d m e i f t a n a l i u
v i d m e t n a l i q p f i l i t u z i
e i b e o n t e t e x t a l i g g n i c o e
p o t m e c a t a b g g f c e q b t y p 9

monitubom mto plerq ggnit
quidup eem uidm m f e i
q g g n o f i t a g g n o f i t
e f t i b p i p a m f l o r y d d q
q u i n i b e e n d i a f i t i f e m a p
g g n o f i t t u n o e m a p m e
g g n o f i t m e t u i r a t o q e e x
g e g i p i g d d y d d q m e t g
a n g e l o d d e e p e c h y p u r
t u n c a t a m i a t u t f i n e d e f o u
q u o p a t i d e f o m m e l l i
l u i b c o f i d a t a n a f u i g u i b
f i c p a t i m t g h u a n g t q u o
m e l l i l e h u o b u b a t a m
u e n e f i t a f a t a f m a t i b
a c c e p e t c u g t i t p e t d f
c u n t e d o d e v n o t a l u n d
p p q y f a a c d q u o o r i t
v u l e m e l l i a t z i o p o m
t e l l u n d e q p t m e t g o m m e
f o r m m e l l i l e c a t a q u e e
f u i g m e f f i m t g a n g l i c o
c o p a t g a d e e n d i n a q e e x
g e g f u i m e i d e f i n g t t e
n e b r o f q t i o d e f t a n i f i c e
d i n e e e n q u i n i b p a f i t i p e
m a p m e l l i g i t d d y d d
q u i b u q u i t a t m e d e g g d e
m e l l i g i b l y c a t o r p u o
d e g g n o c e e e n m e a t e
p t a n t o e m f b a m t e l l i
q u e i f e e m a p m e l l i
f i t n o b m i g m e l l i q e x
c e d i t f o r m a f f u a b f t t a
q u a n a l d m e l l i g i m g l e t
p l d m m o m l t o a m p l i q
e e n d i n a e x c e d i t f o r m a
m e l l i l e c a t a q u i t g a g l i
m e t g i z i o m t g a g l i m i g
m e e e n d i n a q u i n i b f i t
m a g f m e l l i f i c e m t g m
m i g m e e e n a n g l i q u i n i b
f i t m a g f m e l l i q u i n i b f i t
d d y d d q e x c e l l e n m e l l i
q u i n i b n o c o r p p a t m e t u

si confortet eum in excedendo
habetatam formam quod metus
metus ex hac causa intelligibilis
intelligit excellens impedire
metus et huiusmodi et omnia
quod dicitur metus se habet ad manum
fictissimam ne sit oculis noster
tunc ad lucem solis ad vii dicitur
quod gradus requirit ad videndum
dum per eum quod numerus dicitur
advisionem si quod per gradum huius
nigilum est et dicitur per quod
dum tunc videtur et dicitur vii dicitur
quod fides agnoscat per eum sua
magis eum sua quod magis me
ut per metum et non alio modo
sic at non quod eum dicitur
motum catot statu me si
sic sustinet eum et dicitur vii
dicitur quod dicitur non est oppositas
res si per oppositas res et id
metus phisic ad eum per eum
motus atque alio per similitudinem
ut imagine in ipso aia
imago et similitudo dicitur quod
ipso dicitur per eum et dicitur
sic ad per et dicitur quod
gradus facit eum quod gradus
data sunt ad videndum dicitur
per eum si quod consummata
quod elucens huiusmodi et dicitur
quod res antiqui in ipso aia eum
non solum sunt in ipso aia eum
augere et potuit videtur
quod dicitur non videtur et dicitur
dicitur quod dicitur per huiusmodi et dicitur
In rebus in motu et dicitur
per et dicitur per gradus
per et dicitur ad huiusmodi sua
finitum motu sine aduiculo
alio si est per et dicitur
eo qui per et dicitur sine aia
illic in dicitur et huiusmodi gradus
dicitur per et dicitur et dicitur
per et dicitur per et dicitur
tunc motus dicitur et dicitur
sic et dicitur huiusmodi eum

motus excedendo gradus et eum
quod acquirit per et dicitur huiusmodi
in ipso motu huiusmodi et dicitur
per et dicitur huiusmodi eum
et dicitur et dicitur et dicitur
per et dicitur per et dicitur huiusmodi
quod debent ad et dicitur huiusmodi
tunc et dicitur et dicitur et dicitur
quod ad debent huiusmodi alio
motu ad huiusmodi et dicitur huiusmodi
et dicitur huiusmodi huiusmodi per et dicitur
in ipso motu huiusmodi huiusmodi
voles eum ad per et dicitur huiusmodi
quod debent per et dicitur huiusmodi
ad alio huiusmodi et dicitur huiusmodi
eum finis huiusmodi quod eum
sue et dicitur huiusmodi et dicitur
per et dicitur per et dicitur huiusmodi
tunc ad quod huiusmodi per et dicitur
in ipso motu huiusmodi ad quod huiusmodi
et dicitur huiusmodi huiusmodi huiusmodi
tunc quod ex ipso huiusmodi per et dicitur
atque ad finis huiusmodi huiusmodi
in ipso motu huiusmodi eum huiusmodi
tunc per et dicitur huiusmodi dicitur
et dicitur et dicitur ad huiusmodi dicitur
potentia et dicitur et dicitur per et dicitur
lucens huiusmodi huiusmodi huiusmodi
in ipso motu huiusmodi huiusmodi huiusmodi
dicitur ab eo eum dicitur huiusmodi
lucens huiusmodi ut huiusmodi huiusmodi
dicitur huiusmodi huiusmodi huiusmodi
finitum huiusmodi et dicitur et dicitur
agnoscat huiusmodi huiusmodi huiusmodi
angelus ex ipso huiusmodi per et dicitur
huiusmodi huiusmodi dicitur per et dicitur
dicitur per et dicitur huiusmodi ad dicitur
quod eum huiusmodi huiusmodi huiusmodi
angelus huiusmodi ad eum dicitur
sicut ad huiusmodi huiusmodi huiusmodi
quod non accipit huiusmodi a huiusmodi
nos accipit et dicitur ad alio
quod huiusmodi angelus huiusmodi et dicitur
et dicitur ab huiusmodi huiusmodi et dicitur
et dicitur et dicitur huiusmodi huiusmodi

i ubi dicitur omnia videt angeli
 fiant p' unigenitum q' n' q' n' d' q'
 d' q' similitudo e' apud ipm' s' s'
 e' e' n' d' i' a' q' e' s' i' l' i' d' b' o' m' y' m' e' t' u' m'
 angeli q' d' i' n' g' i' t' u' t' f' o' r' m' a'
 m' e' l' l' i' g' o' a' n' g' e' l' o' m' i' d' e' b'
 d' i' n' p' e' c' c' n' u' i' d' e' t' o' i' a' p' s' i' a' n' g'
 n' o' g' g' n' o' s' c' i' t' o' m' i' a' o' r' q' b' e'
 a' c' c' i' d' a' t' i' l' l' e' x' d' e' f' e' c' t' u' m' e' t' q'
 a' n' g' e' l' i' t' u' l' e' x' d' e' f' e' c' t' u' v' e' r' u'
 g' g' n' o' s' c' i' t' u' l' e' x' d' e' f' e' c' t' u' m' e'
 d' i' s' s' n' o' e' x' d' e' f' e' c' t' u' m' i' t' q' a' g' e' r'
 t' u' a' n' g' e' l' o' s' i' t' s' p' e' c' u' l' u' p' u' r' a'
 t' i' m' a' c' u' l' a' t' u' t' m' e' o' t' a' u' t' u'
 u' t' d' t' d' i' s' o' n' e' e' x' d' e' f' e' c' t' u'
 m' e' l' l' i' g' i' t' q' o' m' i' a' s' e' t' d' i' a'
 e' e' n' g' g' n' o' s' c' i' t' i' a' s' n' e' e' x' d' e'
 f' e' c' t' u' m' e' d' i' q' g' g' n' o' s' c' i' t' q'
 d' i' a' e' e' n' p' p' e' o' i' a' d' e' p' u' r' a' d'
 s' o' a' n' g' e' l' o' m' i' d' e' b' d' i' n' o' i' a'
 m' i' d' e' t' p' m' e' t' q' a' n' g' e' l' i' e' p'
 f' e' o' r' q' u' m' i' t' q' a' u' e' h' u' a' n' e'
 s' a' i' a' h' u' a' h' e' p' e' i' n' a' d' o' i' a'
 g' g' n' o' s' c' i' t' i' p' a' t' e' i' e' q' u' o' d' a'
 o' i' a' u' t' i' n' j' d' e' a' i' a' d' i' s' s' q'
 n' a' t' a' e' o' i' a' g' g' n' o' s' c' i' t' q' o' r'
 m' e' t' q' a' n' g' e' l' o' p' e' o' i' a' g' g' i' t'
 s' n' e' e' f' f' i' c' a' c' i' o' a' d' e' d' u' c' e' d'
 m' e' t' u' a' n' g' e' r' u' t' a' c' t' u' g' g' o'
 q' u' i' d' i' a' e' e' n' g' o' a' u' l' o' m' i' d' e' b'
 e' e' n' d' i' n' a' o' i' a' g' g' n' o' s' c' i' t' p'
 f' i' d' e' g' g' g' e' m' o' r' i' p' r' i' a' c' o' g'
 m' o' i' e' q' u' a' t' p' r' e' m' i' q' o' z' i' b'
 d' i' l' i' g' e' t' q' u' i' c' o' g' n' o' s' c' i' t' e' t' s'
 a' m' a' b' d' i' n' a' m' a' b' i' t' i' p' o'
 o' i' a' d' i' l' i' g' i' t' i' a' g' o' m' i' d' e' b' i' p' m'
 m' i' d' e' b' t' o' i' a' m' e' l' l' i' g' i' t' p' s'
 a' n' g' e' l' o' m' i' d' e' b' d' i' n' n' o' l' i' d'
 o' i' a' h' n' o' e' n' q' z' o' i' a' m' e' l' l' i' g'
 s' e' m' f' i' t' a' s' i' p' e' n' o' m' p' e' d' i' t'
 a' b' m' e' l' l' i' d' o' p' m' e' l' l' i' m' f' i' t' e'
 q' z' e' e' n' d' i' a' d' i' s' t' a' t' a' b' c' o' s' e'
 f' i' n' i' t' u' a' b' m' f' i' c' o' g' o' m' i' q'
 a' n' g' e' l' o' m' i' d' e' b' d' i' n' o' i' a' m' i' d'
 p' o' s' s' i' t' p' g' g' i' t' o' c' o' p' h' e' t' o' r' e' x'
 c' e' d' g' g' z' m' a' t' o' i' s' q' o' z' e' l' e' u' s'

可

Et uia tota alicui pnt oia uene
laruq quid de plurib p q bto
bndea tota mudoq sit oia q
ne d' g' g' i' n' o' d' yal. De futib
pat' p' q' de q' alicui p' h' eah
qua fut' a uenelat' ead' r' o' e
p' e' o' m' i' a uenelat' e' s' i' a' s' r' o'
e' de p' t' i' o' s' g' o' m' u' l' t' o' f' o' r' a' g' a' n'
g' e' l' q' i' n' d' e' s' d' i' m' i' s' i' o' e' p' r' i' e' o' i' a'
cognosce p' t' e' o' d' yal. d' r' o' e'
q' n' o' i' n' d' e' a' t' q' u' i' n' d' e' r' e' o' i' a' m'
d' e' t' s' i' a' n' g' e' l' i' n' d' e' t' p' e' e' m' d' i' m'
s' c' i' e' t' e' o' m' i' a' g' o' a' n' g' e' l' i' g' g' s' e' t'
o' m' i' a' p' p' u' n' t' a' s' a' n' g' e' l' i' c' o' g' n' o' s' c' i' t'
t' e' d' o' n' o' e' m' m' o' r' q' u' i' p' u' n' t' a' s' a' i' e'
B' z' d' e' g' g' g' i' t' y' o' d' yal. a' i' e' n' d' e' t' i'
r' a' t' o' r' e' a' n' g' u' s' t' a' e' o' i' s' r' a' t' i' a'
g' o' z' a' n' g' l' o' z' e' i' d' q' p' q' p' l' u' p'
p' u' n' t' a' l' i' b' u' e' h' e' n' e' n' g' i' n' g' e' r' e' s' e'
m' e' t' i' q' u' i' l' u' x' c' o' r' d' i' s' o' c' t' o' s' i' s' i'
l' u' x' c' o' r' d' i' e' t' s' u' s' s' i' n' s' r' o' o' m' y'
c' o' l' o' r' a' m' g' e' n' s' s' e' o' m' u' l' o' o' c' s'
c' o' l' o' r' e' s' m' a' i' s' e' s' t' a' d' e' t' g' o' c' u' m' p' e'
d' e' q' u' i' e' l' u' x' s' p' u' n' t' a' l' e' t' v' e' r' o'
o' m' y' p' f' e' r' a' r' o' m' e' t' i' a' n' g' e' l' i' v' i'
d' e' r' i' s' e' u' s' e' m' g' a' t' a' n' g' e' l' q' e' o'
g' g' m' i' t' o' o' i' a' m' d' e' t' p' o' g' g' t' o' e'
q' i' q' u' i' d' a' t' o' t' a' o' t' g' c' o' g' n' o' s' c' i' t' e'
t' c' o' g' n' o' s' c' i' t' s' i' s' i' m' p' p' e' r' a' g' u' e'
t' a' n' g' i' t' q' u' i' p' o' e' s' s' i' d' e' q' e' t'
s' i' m' p' p' e' g' o' s' i' g' g' n' o' s' c' i' t' g' g' s' e' n'
o' m' y' i' n' u' r' o' c' e' s' q' s' e' i' p' o' s' p' r' e' a'
u' l' l' i' g' r' a' t' e' g' g' m' i' t' o' e' d' e' s' t' a'
b' a' t' u' l' e' g' o' a' d' g' g' m' i' t' o' z' b' a' t' u'
e' q' u' a' l' i' s' s' e' h' r' e' n' d' e' r' i' t' a' l' b' e' s'
o' m' i' s' r' a' t' a' b' g' g' n' o' s' c' i' t' a' u' l' l' i' g'
s' i' n' o' m' u' l' l' a' g' o' o' m' i' s' p' o' i' s' p' o'
n' o' r' e' d' u' c' t' a' a' d' a' c' t' u' e' i' p' s' a'
s' i' m' i' t' a' a' n' g' e' l' i' e' t' p' o' a' d' o' i' a'
c' o' g' n' o' s' c' i' t' a' a' l' i' a' s' e' t' i' n' f' i' o' r'
m' e' t' u' g' u' a' o' i' t' e' o' i' a' s' i' s' i' g' i' t'
s' t' a' t' u' b' a' t' u' s' n' o' o' i' a' g' g' n' o' s' c' i' t'
r' e' m' a' n' e' t' g' g' m' i' t' o' e' g' i' m' p' f' e' a'
q' u' i' r' e' p' u' g' n' e' b' a' t' u' s' p' f' e' o' i'
q' o' m' n' e' i' m' p' f' e' o' m' y' t' a' l' l' p'
s' i' a' n' g' e' l' q' b' e' n' o' g' g' s' e' t' o' i' a'

cū sit pō ad omnia cognoscenda
possit p qmō ad agnosced q
p qmō agnoscat s' h' e' m' p' o' l' e'
q' s' i' e' d' e' a' n' g' e' l' i' v' o' d' e' t' m' i' t' a' n'
t' e' l' b' a' t' u' s' s' e' g' g' m' i' t' o' s' n' o' l' u'
b' l' e' s' q' e' e' t' s' i' a' d' s' i' r' e' t' q' p' q'
n' e' s' c' i' m' i' s' s' e' t' g' o' a' n' g' e' l' i' b' a' t' u'
d' e' t' e' s' d' i' m' o' i' a' m' d' e' t' p' u' i' s' o'
b' a' t' u' s' e' d' i' m' e' m' e' s' q' u' i' n' t' a'
e' t' i' a' d' d' s' i' e' t' m' i' t' e' p' u' s' t'
p' o' s' t' i' g' g' o' n' e' i' n' f' i' o' e' b' a' t' u'
g' o' n' o' p' e' e' e' q' a' d' p' o' s' i' t' u' n' o'
f' u' i' e' t' i' d' q' p' q' p' o' s' t' a' p' d' i'
i' n' g' r' e' d' i' e' t' e' g' r' e' d' i' e' t' a' p' a' s' a'
i' n' e' i' e' t' q' u' i' l' o' d' e' s' p' o' u' t' o' i' a'
s' i' e' e' x' p' o' s' i' t' i' n' g' r' e' d' i' e' t' a' d' c' o'
t' e' p' l' a' n' d' a' d' i' m' i' t' e' s' a' l' u' a' t' e'
t' e' g' r' e' d' i' e' t' a' d' c' o' t' e' p' l' a' d' a'
u' l' i' n' t' u' e' d' a' h' u' a' t' e' i' p' i' g' e' t'
u' t' r' o' b' i' q' g' l' o' s' a' r' e' t' e' c' o' m'
i' n' e' i' e' t' s' i' i' n' g' e' x' t' i' o' r' t' a' p' p' a'
p' a' s' e' t' b' u' n' a' t' e' s' a' l' u' a' t' o' r' e'
u' t' n' e' e' x' o' u' s' i' t' o' r' e' e' q' e' i' e' r'
o' c' u' l' u' s' g' o' t' o' c' u' l' u' s' m' e' t' p' u'
p' a' s' e' t' i' d' i' m' i' t' e' p' i' g' q' u' i' t' e' a'
e' x' o' u' s' i' g' n' o' a' b' d' a' b' e' s' e' t' g' g'
n' o' s' c' e' t' o' m' i' a' p' u' t' d' d' z' d' e'
o' i' a' m' i' t' o' m' i' t' e' s' m' a' i' o' r' i' m'
i' n' t' e' l' l' i' g' i' t' n' o' m' i' g' u' e' t' m' i' g'
i' n' t' e' l' l' i' g' i' t' a' s' i' m' a' y' m' i' t' e'
e' d' e' g' g' o' m' i' t' q' u' i' d' e' s' d' i' m' o' i' a'
i' n' d' e' t' p' e' f' f' i' c' i' o' m' a' y' g' g' s' i' t'
p' c' o' g' n' i' t' o' m' y' t' a' e' s' u' e' s' d' e' q' e'
t' a' o' m' y' g' o' m' i' t' q' u' i' d' e' s' d' i' m'
o' i' a' g' g' n' o' s' c' i' t' p' c' o' l' o' r' e' s' t' a'
b' u' l' a' d' e' p' i' c' t' i' a' d' h' q' u' i' s' i' s' i'
c' o' g' n' o' s' c' i' t' n' o' i' n' d' i' g' e' t' m' i' s'
l' u' e' c' o' s' i' l' l' u' s' t' r' e' q' o' f' i' a' t'
a' c' t' u' i' s' s' e' s' s' i' r' e' u' i' o' m' y' r' a' b'
p' r' e' e' y' d' i' a' a' c' t' u' m' i' l' l' e' s'
d' i' n' o' l' u' e' i' l' l' u' s' t' r' e' g' o' m' i' t' a'
i' n' d' e' s' e' e' m' d' i' a' m' o' m' y' p' o' m'
r' o' s' i' n' d' e' t' B' z' g' e' q' d' e' e' p' h' e'
i' i' p' t' m' o' t' e' s' t' a' t' i' c' u' b' i' d' g' l' o'
J' e' d' q' a' n' g' e' l' i' m' i' s' i' m' i' t' a' t' o' r'
p' p' d' u' r' a' e' e' r' e' s' t' e' d' o' c' t' i' g' a' n'

g.
g.
g.
g.
g.
g.
g.
g.

117
imp. Int. f. 117

Saasump
pntre

Sua
vyslob

۲۵

dyo qd p mory q mlti effe
vnu i ymaga ymagines
at i speculo resultates sut
ibi actu distincte mo
quo res omnes p eem dia
filiis em qd effe i ca
qm mo qd ymagines i
speculo no e nrm q qcuq
agnoscat tam agnoscat
omnes effe qui put ex pa
p dnam cophedat ipam
q no cotigit alicui me cu
tato respndie eem mi
solo des nre qd ex qd
eem suam det oia qd de
q fac p pnt corp effe m
qui ex pa p ducti p tato
ab ples agnosce m de do ef
ficia der quo plem q ca
videtis oia qd omnes
catas p f r q de m idet at
tribuit q oia cognoscat
pura p t a t f u t a l u s at
nos v u q q u i s q p m e s u r a
quandee d m m d z p l e s
ul pauciores effe ex p o s
ad p m i d m q s i m g r t m
f m a s d e m d m a n g h i u b o
videt oia an q m f i a t h
no m e d e o i b y a n g e l s e d
forte de s i p i o b m i l l a t o i a
p f r e m i d e t b f o r t e i c o i t q
i m p l i c i t e t m a l i q s i m e t
d m q d e v n a r e c o g n o s c i
p u t m e t p l e s r o s f i a t d e
f a n g l o p l e s d e m r a b f u t
t p t e e q a b s c i a t f a n g l i n
q u i d e q u i n e s c i t o i a q d e
t r i a l o f i p u t a l i u d i e s t
f a l e o i a m e l l i a d e r e b y
d a t a t p b a l e m i q o m n e
u i d e t e s d m p e e m o s c a t u
r a s a g n o s c a t s p e s s u a s
a d m i q e t h e q s s i d o m g d

q sicut i ubo oia anq fiat
fieri em rei enom m e l r o i s
no at o z q a n g e l s f i e s r e
a l i q u i s c i a t o m n e r o s m e l
h i g l e s d e p a t s i f o r t e s c i a t
o m n e p p e t e b n a l e s q q p h e t i e
e e m c o g n o s c i m n o t u s c i t e a
s o m n e r o s q u i s s e p a t o r d i
d i n e p u i q v n a r e s o r d i n a t
a d v a i o s e u e t q d d e h i s r o i
b y m f i o e s a n g l i a s u p i o b y
s u p i m i s i l l u c i a n t h e e q d t
d y o q d d e d i n o q s u p i o b y
a n g l i d o c e t m f i o r e s r e s
s c i b l e s r o s e d m d d m q r o
i p r e t q u i s q s i l l c o n g i t
s i t o t u p o s s e f i l i t u i p i g t u e
e m m r e e u e m i s q a g s t a t o e
i d a d s p l i d o m i s q e e x t e d
s i c a t m e t q c a t q u o q u i g i
d i e e e m t i o r o n o s e f a d m
d d q h e q a n g e l s m d e s d m
n o m d e a t o m n i a c o t i g i t e x
d e f e m m e t q i p i g q u o o m n e
e o m d i n e s t o t u p o s s e e q
h i c a t d e f e u s p u n t e q u o
r e p u n t u t e d m e f a d m
d d q a i a s p o n n a l e n o s e
e x t e d a d p l a m e l l i a d m
a d e a q p u t m a r p l u e n i
e t q a g e n t q s t f o r a b s t r a
a s s i d u s t p o s i l l m e t q a n
g e l i n a t e a d o i a q g s t e d a
q u e m a f e s t a t u e p i o n a l i
q u o e s u p i o b m a f e s t a t m
o m n q t d e r s a p l a t e n t p e
i l l o r s q a i a n a q g s t e p t e g
m c o m n o a c c i p i t n p m m
e p o r c o a t u s m m o r e o d
a p p h e o a b t a g m o a c q q d o i s
d e u e i t i q u a a l i q t a r d i o i s
i n g e n d e u e i r n o p e t s i l l

Obzeiten

१५३

116. 12.

Disarfu

Suave

uisioe dñi cū qdā qdā qdā
 quedā nō sūt xñj dñi qdā
 pō ad alij dñi pñj qdā
 nālīc mēg cātē ē pō ad oīa
 a ggnoscēda que sūolūe
 nālī manifestad pñt tñch
 hōis angelō bñs ignorat
 ex hōis emignoran vñet
 mēg ang dñi pñt qdā nō
 pō ē obīc tñfīcūt dñi ad ēē
 t pō ad t q bñi dñi cōpt
 facit sūt pō nō reducat ad
 actū nō ē pō mīpfrā nō
 mēg ang bñi nō ē ipfā
 sūo ggnoscāt oīa q dñi pñt
 cū enclat dñi q si alij
 pō ad duab p fōcē ordiā
 qz pma sūt pñj az nō ē
 mīpfrā pō pñt az sūc pñt
 sūt sūt sūt sūt sūt sūt
 nīcūt mēdīcā q sūt sūt
 omīb em ggnō cātē or
 dñi ad ggnō omī dñi cōpt
 quo mēg cātē ggnoscāt dñi
 dat op mīp q lēg nūllā
 cātē sūt nō ē mīpfrā
 nō ē mēg nūllē dñi qui
 pñt cātē ggnoscāt ex gñ
 mēdīcā cātē sūt ex hō pñt
 cōg dñi ggnoscāt qñ dñi ang
 hō qñ dñi hō hō qui sūt
 oīa sūt cātē a tñc sūt
 bñs at qui cātē sūt sūt illa
 nesciat sūt cātē nō nō
 pñi Beator sūt pñt sūt
 ad xñj dñi qñ nō lūbīlīas
 cogit acōm que abīb an
 rēmo dñi mēg pñt vñc
 ut cogit acō dñi nō lūbīlī
 pñt dñi sūt dñi cātē
 ut cōg qui quid dñi cātē
 pñt cātē clātē mēg an
 gñīc pñt dñi nō lūbīlī
 lūbīlī pñt ad sūt cōg
 q cogit acō sūt qñ ad
 az ggnō qñ gñ gñ nō

iū bono pte ee succo qz p vnu
 dūsa agnoscut s; qm ad ea
 que agnoscut p ptes inatas
 ut p illūiacōs supiores ei
 succo vū aug 9 d; iū s; qm
 ad hāc qd de qm p pualē
 cātyrā p pte ex ep affiōes
 mūn; d; xv. d; qm iū s; bā
 tudis ei quā nū de q p cēy
 t veb; deo t iū t nō est aq
 succo n; i ea angli p ficiūt
 sic n; ibatū s; iū s; iū s; vū
 p ptes inatas ut p illūiacōs
 supiores p ficiūt pū t; t qm ad
 h; iū s; iū nō mē s; et iū s;
 s; t p nō quā t p p p mē s;
 mē s; mē s; p mē s; de quo
 p h; cō s; t p nō qm qh; cācō
 vū mē s; qm ad ē qm
 vā iā cō p p t p p t iū s;
 cācō iū s; iū s; iū s; angli
 h; cō p mē s; d; xv. d;
 qm cō s; s; ficiūt cō p h; cō
 iū s; cō s; cēy at dū s;
 cō p h; cō iū s; p pualē cū sit
 iū s; iū s; cō s; p lē s;
 d; qm d; p p t s; iū s;
 mē s; agnosce qd de q p fici
 qm cō s; cō s; s; Et p lē
 d; ad xv. d; de cā t eff cū
 ut ex p d; s; p z iū s;
 qm s; h; mō rōes vē x; d;
 sic cō s; s; iū s; iū s;
 ut ex d; s; p z iū s;
 Alia cō s; d; qm vū qd
 dū t qm iū s; d; b; iū s;
 nō qm iū s; iū s;
 iū s; p aq; s; iū s;
 vē x; iū s; angli cō s;
 tū s; qm iū s; agnosce ep af
 s; iū s; agnosce ad
 agnosce aliq iū s; qm ag
 nosce cap aliq s; iū s;
 ap s; cō s; p ficiūt s; h;

res corporal ad visu corde. Itaque ad
ad visu pualis res cordis
no cognoscit amisu cordis
aliqui impossionem rei ipso
ex parte go sicut de visu pualis
ali p glano destruit in
pficit si agnoscit al angli
p aliq spec go agnoscit gl
que emisit ubo ep silu
in p ois agnoscit ep aliq
formis ubo no pt ee for
m t q nisi forte exemplis
q nulla q rei e for m t
go ois p aliq alias fore
agnoscit m t q angelica
que ubo cognoscit p paula
traptu dny p rem vidit p
ij corp xij siglot uidit
audint archana uba q no
lret hoilo q illors at ubo
no fuit obli q p qm ubo
em mide desit go ois p
aliq silu t m t u rema
netes it agnoscit t e ad r de
angelic agnoscit t ubo
p silu t aliq agnoscit ut
m t q dicit q abente ubo
remasunt t ma pauli q da
relic illig uisio t s impf
sioes q daul silu t q uig
remisti potat quibo uidat
sic abente ubo silu t reme
cor uisioes t s q uis
aliq magt impm t aliq
ipucia qm t sui absen si go
ubut sui absen reliq impf
sione t m t u pauli go et
supucia t q q q e i deo
e dea si go angelic uidet ef
senia de m d m d cap d q
silu t m t u y deas m t u
ex m t u p aliq silu t m d
p ois rez p resultat t ubo
sic ymagies i speclo s p vna

similitu speculi uider oia
q i speclo helucet go t p ipaz
form ubi uide oia q t ubo
agnoscit m t q angelic
sic tabula eo q ois m t u
q u e plena formis ut dicit
li de cais fit abuleno supad
dun alie p t e p m t u
m o de ad q m t q p ois
reipe q t e t abulac q u
e s p t u go no p t e q q ois
cognoscit angelic ubo agn
similitu t h e a t t m t u
omnis agnoscit ep assilac
sicut ad sicut q q t assila
alieu s h e q t e sile q m t
e s sile ut si filis simla p r
t h e q u p e p simlat q e ang
t filis t m o simla m t u ad
alieu sila t m o ex h e q
silu t u e q m t e ab eo accipit
t e t m o ex h e q assila t e
q e simile e t t silu t m t u
fit agnoscit cognoscit em p
uisi forte m t u m t u
assila t p ois t m t u m t u
simla t ymagin p ois t
m t u t e t a s assilac m t u
ad agnoscit t p ois t m t u
q q u aliq res cognoscit p si
m t u t aliq rei agnoscit
no fit p aliq silu t u alia
q sit m t u t e p q u e q t
t si agnoscit agnoscit uia
t e a u d e r e p similitu t p r
t p silu t t e t q e t d m t
agnoscit q sic pat p t e
em aliq agnoscit p ois
agnoscit t m t u t e d o n o
at ex recept ad forudo
Tic s q s m t u agnoscit t q
p ois cognoscit t n a aliq
u o p o e q u o s o l u agnoscit
s q u e t p t e t e x h e q u e t
p t aliq alia p ois forre

R.

peem sua or q cen sua sit act
met q eg h mala cen p se pub
sist eum pt ee alic q n sit act
pur q res em malib no pt ee
alic q for ee at actu pur
nll eene quemit msi dne
go angel q no pt se peem sua
agnosce pnt met n h q
denuda amia z ag dicib
m eul malib h ee po e q da
ma f codico aqua angel
denuda du pt go angel
sepm met n no pt p si anly
met se peem sua or q cen
sua sit metu suo h h cen pt
quomo met q e cen no e pt
ee ad alt dte go go angel
no agnosce se peem sua
pnt q angel h p om ad a p
tan at de pot attu d dte
a sepo cu gomet q redura
tacti gmet ois p ipm agnos
cibile m pgle eit q anly cog
noscat ut met gat sepm
pnt po h e effica z ag ed in
ab cen i q radura gomet q
angli e effica p ad mllnd
ex utur eene suo h no pt
id ee pnt ag ed it pari
cu d q met n sit quoda ut
passu m q anly cen sua
agnosce no possit p denuda
act q met q e h no pt id p d
denuda rigo no pt ee q anly
peem sua met ga a p p qua
roe reflecti se met q taffis
h affis angel no reflecti
t p n p dilectom nale qui e
quda nal hit g g on angel
se agnosce p msi mediate
aligo hitu t ita no agnosce
peem sua p p o cadit m d
met ages z pacies h met get

met cu se h ut ages z pa ne
cu nuch cadat mediu m d
re aliquit sepm m pgle
n q angel sepm met gat
Dz q q met q m f id pt pt
supior ut d b q f aua mra
sepm agnosce q o mlt
foris angel p h e ro gre
met q m sepm met no at h
ut d anid q h q uti oig ad
corli no at met q h met q anly
emag sepat q ab organo
corli q p dte met q go anly
agnosce sepm pnt q anly
cusit de formis magt affla
metui ut magt h de q se p
cen sua agnosce go z angel
p pnt o mte h e magt p p
conatu metui rato magt
pt ipm cogt h m mte h e
emag p p o conatu metui
angli o q m sua cen go cen
sua ma z agnosce p i li
de rans d q ois scies sit
cen sua redura e completa
go z angel cusit sepm
d q d p p e act o pna que
predit ab agere i re ex tior
quatu mte h e h e p illi re
que t p p act o nomia e lla
no act o e quo predit i re ex
tior h p act o p agere t
p f r o p p q t h p p d o p a r o
h e h e h e h e h e h e h e h e
act o h e h e h e h e h e h e h e
p p r e d i t i d a b e x p u r e i a t t u
p n c o r q n o l i c e t i d h q h l i c e
i a t t u z s i l d n o i l l u m a t a c t o
at appetit q z h q z met q no
e h e act o p p r e d e s i m m e p
tior h p act o c o s i t e s i
i p o a g e r e t e n t p f r o e q t i o o z
q m e l l i g e s h q m e t s i t a t t u
no at o z q m e l l i d o m e t e s s i t
ut ages metunt passu sed

115

11

intelligere ut in put ex eis
 e effem vnu qd e mte qd actu
 vnu pntu huius actus qd e
 intelligere dico ex eis effia
 vnu qd mte mte mte qd mte
 mte mte mte mte mte mte
 p similitu e vnu intelligere n
 se hnt ut agere utut pntu
 pntu mte mte ad hnt mte
 ligile vnu mte requit aqu
 actio ut pntu actio quid hnt mte
 agere fat pntu e mte actio
 passio at hnt mte passio ve
 cipit pntu mte mte mte
 mte hnt hnt e mte mte ad
 hac passio ut actio sicut
 effia ad tam Sicut go corp
 lucid lucet qu e lugi actu po
 ut mte mte om e id qd actu
 mte mte eo Sicut e qd p
 hnt ee ad actu vnu pntu al
 tntu corp dntu e actu
 quid corp hnt pntu coloratu
 Et sicut e pntu e alig actio
 qd mte intelligit e pntu
 ut matia pntu ad actio ut
 deg ad actio pntu omia
 mte mte Sicut e mte mte
 ad ut actio mte e mte dia ad
 ut pntu mte pntu qd hnt
 se hnt mte intelligit mte
 pntu ordie mte mte dntu
 mte mte de aia ob at pntu
 augere mte mte ad de
 pntu actio solut mte e mte
 hnt mte intelligit mte Sicut
 ma pntu pntu agere alig
 actio mte pntu pntu mte
 actio e quida emanatio for
 ipm magis qd mte res at ex
 istere actio pntu agere actio
 hnt pntu mte pntu pntu
 ut pntu mte pntu pntu for
 mte mte actio mte mte

[illegible]

p e i actu vespiti at aliqui
 intelligiblm p e e i p o n t u
 s e q q u m t t q e i p o q p a d
 agens reducat i actu sp
 s s o l u q u e i p o e e n l i s i e d o
 a n q u a d d i s c a t q u a t e i p o
 a c t u l i s i e h u b h u t u d u n o c o
 s i d a t p t p s e i p t u e x i e i a c t u
 n d u d a t q v e d u c i t a c t u p
 u o t e q u a m o a d a c t u c o n s i
 d a n d u d v i i i d d q q d q m e t
 n o e n t p a s s u s i p p u a m a c
 c o m i s i t p z e x d e t o t i o r o
 n o s e d d u y d d q y a d p t e e
 q g n o r a t c a d u p o v i o o e x
 p t e i p i q q g n o s c e t m a g i s
 h o t u e t a g g n o s c e d u m i g n o
 t u t h m o m e d u d e m i a o e
 e t a g g n o s c e d u t m e l l u d i
 A l i o e x p t e q g n o s c e t a t a
 c o g n i t a t i s e d q f a t q g s c i l e
 e e a c t u i g g n o s c e t e t e t p
 h u e t a d p s e i p t u c o g n o s t i
 d d x d d q d i l a t i o n a l n o e
 h u q s i a c t q a d x j d d q p o p o
 m e l l i n o e m e a p r e m i t e r
 m e l l i g e e t m e t u s p r e d e x
 u t r o q s i q s e v m e t u
 S e p t i o q u e t o t u a n g e l o
 i n q u i e g a t a l i u t i n q u i
 q u e d d d q q v i i f c c p p e r
 i p i a n g l i s u a o r d i n a o z i g
 v a b a t s i s i a n g l y u n g q g s c e e
 a l i u s u a o r d i n a o z s c i e n t
 f o v u g a l i u n o g g n o s a t p
 o i s m e l l i a s i t q e s u p s e
 m q u t u c a e e n t d d i l o d e
 c a u g t e q e m f r a s e m q u t u e
 t a t u a b e a s i s f i d e n o p o
 q v u g a n g e l o e c a a l i g g o
 v u g a l i u n o c o g n o s a t p p i c
 d b a c q v l e e d u m e t i s i n v e
 d u s e n t i s i a n g l e q d a s i n v e
 c u s i e p a t i a n g l e m p m e t u
 g g n o s a t v l e p a n g l a l i u

nō cogit at p̄m q̄ vng an
 alimō ggnoscit p̄m ggn
 Id em̄ q̄ m̄t q̄ m̄t oz cē m̄dū
 ip̄m m̄t q̄ s̄ cē vng an
 nō p̄t cē m̄t m̄tū alē q̄
 n̄ illabī m̄tū n̄ solū dē q̄
 angēl q̄ nō p̄t ggnoscē alim
 angēl p̄m cē q̄ p̄p̄lē
 v̄m̄ angēl ggnoscit ab
 oibz angēl Id at quo ad
 ggnoscit cē q̄ m̄tū ip̄i ggn
 cētū Sigo autē q̄ ggnoscit alim
 p̄m angēl ggnoscit op̄t
 q̄ angēl ggnoscit cē i plūb
 loc̄ cū angēl ggnoscit cē
 i plūb loc̄ s̄m̄t p̄m cē
 s̄bā q̄ dā ē m̄t q̄ at accidēs
 cū s̄c p̄o quēdā s̄ s̄bā nō ē f̄m̄
 accidēs q̄ cē vng an nō
 p̄t cē alē f̄m̄ q̄ m̄t gāt p̄
 n̄ ggnoscit ab iustū p̄m
 p̄m cē q̄ cē p̄m ab eo s̄ cē
 vng angēl ē s̄p̄ata ab m̄tū
 alē q̄ q̄ vng an nō ab ad nō
 ggnoscit p̄m s̄m̄ p̄m cē
 v̄ q̄ vng an nō ggnoscit
 p̄m s̄m̄ ggnoscit alim
 Sic ē sup̄a q̄ m̄t s̄m̄ f̄m̄
 itat s̄m̄t cāt Sigo s̄m̄
 angēl ggnoscit cē s̄m̄ s̄m̄
 ggnoscit ad aglōs cāt v̄
 t̄ p̄m s̄m̄ ggnoscit s̄m̄ s̄m̄
 t̄ nō p̄m f̄m̄ ut d̄ i l̄ de
 cāt p̄m d̄m̄ t̄ ggnoscit alē
 n̄ p̄t s̄m̄ t̄ cū eo s̄ cē
 vng angēl nō q̄m̄t cū alio
 n̄ ggnoscit vng alim ggnoscit
 solū p̄m s̄m̄ ggnoscit nō
 ggnoscit cū n̄ ggnoscit p̄m
 ggnoscit p̄m q̄ ad ggnoscit
 cē v̄ p̄m s̄m̄ vng angēl p̄m
 s̄m̄ ad aglōs ggnoscit cē s̄m̄
 cē v̄ p̄m s̄m̄ q̄ m̄t d̄m̄
 cē ggnoscit q̄ vng angēl

angelus gladius agnoscat
 Si quia de cais dicitur in
 lignis scit res quo corrupti
 ut cadunt tpe qd an p mcor
 ruptiles et sup tpe qd vng
 angelus ab alio ad agst
 p silatudo e ra cognitio
 h tunc tu vng angelus mag
 quet alio angelus qm res
 male ego cu angelus res
 inles agnoscat inles for
 et pmetu vng angelus mag
 pal coata eey alio angelus
 qm eey d mag go cu angelus
 indeat dmp eey inles for
 cis vng angelus eey alio
 angelus agnoscat pnt d d no
 demutelligis ois baunt
 tunc pta eey agnoscat
 et hoc p ex h qd h d de a
 qm t q eey pta qd oia cog
 noscat h eey male pta
 mag quet angelus qd o
 agnoscat tta vng alio
 et eey qd vng angelus alio cog
 noscat p eey angelus agnoscat
 d mag eey d vng p gen ad la
 qd angelus suavis demut
 p quip eey p p qm p eey
 p eey vng p alio p eey
 quingit go vng angelus p alio
 p eey quingit tta p eey ab
 alio agnoscat p agnoscat e
 act q quida ad actom at
 exigit ut suffi cot act go
 tunc vng angelus alio
 possit eey pta qd act vng
 alio p eey su agnoscat pta
 p mag qm t qd vng angelus
 tunc alio angelus qd cu sil
 vermal pmetu angelus pta
 mag silu vng ad agnoscat
 remale go eey alio agt

pt ee formam et q auge qua
alu anglm agnoscat p p
augo p n sup gen ad lram
Intellu al mro e cam vrs
quaz similitudo no st aliud
q m eoz eey si vng angelo
no agnoscat alu mella al
uisioe go no agnoscat cu p
similitu q sic ad qm eey e
ic id q p uo no d d q vng
an q ab p du alu agnoscat
cu quib angelo sit p bame
ligibil t actu p h q e a ma
tinnu Int q de auge q no
accipit assibilib t io i pas
for mella l e b m m a l e o
for e a g mella d o s z de no
agnoscat m e e d m s t a g i s e n
c o f i d a t o d i n s o r p d a b c o
m e t a e m i x p m e t h d t q i
p b n e p p a t a m a n o d r e
f o r q e t m t u f o r q e e p m e t u
o z e m a p n o s f a n d o m g
q e m e r e a r t i f i c s i t a d a
f o r d o m g q e e p p e d e p h e
q f o r e p t i o r e t m a f o r a t
a r t e s i n e m a t s h e n a n t
s i n t s b e t f a n m a l e b u t d t
d e o q v i s e q u i q f a n q u a v n g
a n g e l o m e t i a b a l o s i t i d
q e e y e q q r e s u b s p i t s z
q t u d n o m e e p o l e v l u f f o r
e m q m e t a n g e l i m e t a r s i t
m e t h p f o e n o b l i o r m e t u
t p p h o p h e i x p m e t h p q d e
m e t a a e x p e q r e p f i c i t m e
e q t e e t e d n o b l i o s i n s i o e
a n g l i m e g e n o m f i o e s p e e y
m f i o r p r e q u i e r q m f i o r u
e e n e e e n t p f i o r e s m e l l a b
s u p i o r p t e i s n o b l i o e s q e
m p o l e p o s s i a t f o r t e d i c i
q p h o m o g e g e n s q m a d m o y
m e l l u d i q m f i o e c o m e t s i o d

ut s m f i o r s u p i o r e m e g a t
p e e m s u p i o r e s h u i e m i d e c o
s o n a e u b a d y o l l e a d e d e
n o u b i a n l o d i s t i n g u e m
i n t e l l i g i l e b m e l l o n a l e s
s b a s s u p i o r e s q u o d m e l l i o s
u o r a b i n f i o r e s a t m e l l o l e s
u b i d e q m f i o b y s e p i o e s
u t r i b y q u i p o s s e m e t i h m o
m e y m s f i o r e s e e n e s t f o r
q u i m f i o e s m o g u t s z b
m a p o s s i s u p i m f o r a s s a p t
p h o s q u i p o s s u n t s u p i o r e s
i n t e l l i g i a s e e m f i o r e s c r a
t r e s s i c e m p o t a n t p o n e q
d a n o q s u p i o r a n g e l o m f i o d
e e y m e t i n g q i r a q s u a b e n
t e e q q u o d a p u e n o s d i c i n
p e i d d e s o l o d e o q u i m e t i b y
a n g e l i c t h u a n s i l l a b i t
f o r a t q m e t q m e t o z q s i t i e
m e t u m e l l u t e i a c t u v u
n o p t d i a d e a l i q s b a p u a l i
q p e e m s u a a b a l i a m d e a
m f i d e s o l o d e o o z t p h o r p
o p o n o f u i t q a n g e l o p e e m
s u a a b a d m d e a t h m a n t e p z
e o r p d r a m t u e t i d e i q u i t
i x p m e t h q d q m e t m o t o r
o r b s a t m d e m o t o d p o r b
e a d a b e o q m e t d e p o m o
t o r o r b i o n i s q n o p t e e v n
i d q u i u a d i d q u e t q m e t
t h n o e e t s i n e t m e g e t m o
t o r e o r b s u p i o r e p e e m e q
I n q u i t o t l i b r i d e c a n p d d
t i n t e l l i g i a m f i o r q e e s e
p m o y s b e s u e m e t t u o p
m o y s b e s u p i o r e d u i p a z d t
i q m e l l i g i a s e e i n o b u t
a d q u i m p o s s i o e s e a r p i n o b
e e n o q p e e m s u a i m e t u
t h n o e i n d u c t u e e p u b e p
m e t t i x p m e t h m e l l u d i e q n

110

quā aliquid separata a materia
metaphysice separata est enim quod sit
aliud secundum se et secundum quod
se subsistit eo quod per se sit
res se subsistit et intelligitur
actu per unitatem suam a materia
Dispositio et habens se habens metaphysice
accipitur a se eodem modo in
telligitur et intelligitur aliter
superiores vocat intellectus et
inferiores cibum quod in corpore
inferiores vocat **De** ab ipso
datur in quod per se sit
videtur aliter angelum videtur
et in corpore angelus de eodem
ubique et in corpore sit cor
humana per se sit et
intellectus per se sit et
quod sit de mente angelus
agnoscendo seipsum agnoscit
alios angelos huius et in actus
totus deus deus angelus
metaphysice sit in se per se
se sit in se sit in se sit
quod sit in se sit in se sit
angelus per se sit in se sit
alio angelus agnoscit et per se
quo eodem sit in se sit
angelus aliter sit in se sit
et per se sit in se sit
nosce et agnoscit et per se
per se sit in se sit
plebs angelos per se sit
differt et per se sit
magis et per se sit
nosce et agnoscit et per se
per se sit in se sit
natura et natura sit
cognoscit omnes quod sit
lucet in se sit
distinguit in se sit
intellectus sit in se sit
et in se sit
quod sit in se sit
quod sit in se sit

conceptus de aliis angelis
agnoscit et per se sit
saluatur quod sit
quod sit in se sit
agnoscit et per se sit
per se sit in se sit
albedo seipsum agnoscit
agnoscit et per se sit
omnes per se sit
distinguit et per se sit
induos colores per se sit
non est in se sit
Et adhuc et huiusmodi sit
sit in se sit
aliter per se sit
per se sit in se sit
magis et per se sit
opores per se sit
humana per se sit
angelus agnoscit et per se sit
et angelus sit in se sit
seipsum sit in se sit
agnoscit alia sit in se sit
cognoscit in se sit
coram agnoscit in se sit
et agnoscit in se sit
alios agnoscit per se sit
tunc et per se sit
absit et per se sit
angelus aliter agnoscit
sit in se sit
agnoscit et per se sit
per se sit in se sit
sit in se sit
nosce et agnoscit et per se sit
dum per se sit
per se sit in se sit
agnoscit et per se sit
sit in se sit
sit in se sit
sufficiens et per se sit

q suprad i entibz infior ex
emplatate eey in malia
go angli agnoscut inia p eey
sua p res maleb meliq cog
noscut i eey dina qm i p is
natis q d d i g i b i v e l u t e n t
h eey angeli e p p i g o r d i n e
eey qm res maleb go ang
li p p u t agnoscut eey angli
qm i p is natis Ango nos
eab i p is natis agnoscut
multa foris angli sua eey
m i n u t e s o i a m a l i a a g g s a t
p l u m i e n t q a n g e l i e p f a g
q m l u e n m i t q a g e t q m e p s
a u e m i s i l u e m i t q a g e t s
o i a m a l i a a g g n o s c i t q d
l u e n e a c t q o m i n t e l l i g i t
go multo foris angeli cog
noscedo l u e n s u o i a m a l i a
a g g n o s c i t p o r u a n g e l q r e s
maleb a g g n o s c a t o z q e a b
u l p p e m u l p e e m s u a c o g
n o s c a t h u o p p e m q u i t q
p p t r a u e c u s i t u m i s a m
n o r p v l e m q r f i c n o h r e t
p f t a m a p a g g m o d e e i s
g o p e e m s u a a g g n o s c t r e s
maleb p s i l u x c o r l i s s e p a
a g g n o s c i t o m s c o l o e s e p h t
a g g n o s c i t e o q p a e a c t q
o m i c o l o r s a u t a n g e l q s i t
l u x p u a l s e p m a g g n o s c e d o
a g g n o s c o i a m a l i a p m e t q
a n g e l i m e d i q e m p d i n u
t h u a m i s m i t q d i n u o i a
a g g n o s c a t p e e m s u a m e t q
a u t h u a g b i a p p e s g m e t q
a n g e l q a d m i s q d a a g g s c e d o
e e m s u a a g g n o s c a p d o d e
v i t a d e d r u o a n g l o b s a d
d u t e l o q a s a t s e a q u e s e
t r a n o s s i g i p a a g g n o s c i t
t r e s s i p a d e i f o m i s m e t i s

ut ut et m i g u i g r o g s c e d o
ut ut et m i s u a m a l i a a g g s a t
p s i p e c u l u m i l e a g g n o s a t m
e e t a g g n o s c e t r e s m a l e b p
e e m s u a m s i a r e b z p p e s t
i p m v e s u l t a r e t s i m e t u
a n g e l i n o v e s u l t a t p e s a
r e b z m i l i b z u t p z p d o v i j
e d e d r u o s i g o m a l i a
a g g n o s c a t o z e p p e e m s u a
e a a g g n o s c a t e a s i t q u o d d a
p e c u l u m p z p d o x e d e
d r u o p p o a g g n o s c i t a i a m
e p f t o r q m p o n a l p e z s m a
l u s i m l t e p o e m a l i a p u t
s e p a b i s u a o b a s i n e h q
a d e i s s u p a d d a r q m l t s
f o r a g m e t q a n g e l q p o t i t
a g g n o s c e r e s m l e b p e e z s u a
s i n e a l i a q b p e p e f f i c a t o r
e a n g e l q a g g n o s c e d o q m
i g n i b i q b u r e n d o s i g n i b
q b u t s i n e h q a d q b u s t i l e
s i t i p o g o r a n g e l q a g g s i t
p s e p m s i n e h q a l i q p e s
a g g n o s c i s i t i p o s z q e q
d d i l d e c o i s q o i s m i t
l i g i a e p l e a f o r m i s t i c o d
h o d r o f o r e s t e a p m o r
i n t e l l i g i t e g o p h u n g f o r s
m e t r e s n o p e e m s u a
p m a g g e e e h a n l i c u a d
l m l o q m c u r e m l i s n o p t
a n g e l q e p h t q a g g s i t e e m
s u a a d s a n d e s c o g n o s c e
g o n o a g g n o s c e d o e e m s u a
m a l i a a g g n o s c e t p d q e
p u a m v m i t a t n o p t e e p u
d i s t i c t o i s s e e y a n g l i e s t
p u a m v m i t a t i p i g q z p e a
a n g e l q m i g e g o n o p t e e
p u a m d i s t i c t e a g g n o s c i s d e
r e b p m i c h p t d m e d q b z
h a n g e l q h t p o m m e l l i c u a

Similitu sufficere ad omnia cog-
 noscere eo quod non est actus omni for-
 mae intelligibilis in quantum est
 huiusmodi a seipso in quantum est
 intelligibilis a seipso in quantum agere
 dicitur cognoscere omnia sic per primum
 cognoscere actum. Ad xij. d. d.
 quod angelus cognoscit res non per
 per periculose ut vides eorum
 forme vides se quod afficit ab-
 trahunt se per videri per primum
 similitudinem ut in se inchoat
 appetit. Ad x. d. d. quod lux coel-
 si seipsum cognoscit non per se
 omnes colores de materia cognos-
 cit se cognoscit eos per inchoat
 se in se alios oculis vi-
 dendo lucem de coloribus videt
 quod emanante per. Ad xij. d. d. quod
 inchoat angelus inchoat ad hoc inchoat
 dignum inchoat dicitur inchoat
 quod res alias cognoscit per for-
 esse seipsum addit actus quod desit ab
 inchoat dicitur se at cognoscit per
 esse quod excedit inchoat inchoat
 Ad vij. d. d. quod inchoat dicitur
 inchoat dicitur ita quod inchoat et inchoat
 angelus se inchoat quod angelus ad
 cognoscit se quod magis cognoscit
 angelus se per se inchoat et inchoat
 ipse non at per se inchoat et inchoat
 inchoat per se ex hoc quod inchoat
 inchoat cognoscit se inchoat per se
 Ad vij. d. d. quod speculum inchoat
 seipsum cognoscit non esse inchoat
 cognoscit dicitur cognoscit res alias
 inchoat cognoscit foris inchoat
 tates inchoat differt utrum
 foris esse accepto a rebus
 utrum inchoat. Ad x. d. d. quod
 cognoscit angelus ordinat ad
 nobiliore actum quam per naturalis
 vel inchoat inchoat per se ad
 inchoat inchoat inchoat per se
 coram dicitur inchoat. Ad x. d. d.

qd ggnosce res nō se hēt ad ggnoscibile
 sic qd hūmāne tēpore nō hēt quod
 vult ē agere t alitū pācie
 s ggnosce res t ggnoscibile se
 hēt ut vult pūm ggnoscibile
 inquit ex ggnoscibile et
 ggnoscere se sit aliq d ggnoscere
 ut ex p dēis p p t i o v o n o s e
Non o qm vult p f o r p qd
 Angli ggnoscant res ma
 les sūt mātēriā vebz ac
 ceptat mō qnō sūt immātē
 In hē em d rē scia pēdata
 a p t i c a q p t i c a ē ad res
 pēdata a vebz s Angli
 nō hēt dē vebz mātēriā scia
 p t i c a cū nō sūt eaz s f o
 vebz dāy d s pēdata
 tū g o scia eoz ē a vebz ac
 ceptat q nō p pēdata
Ephe. iij. d rē mō testat pū
 cipatibz ic vū accipit Iero
 qd Angli mātēriā mātēriā
 didicimūt ab aplibz s scia q
 p pēdata nō ē ab aīe
 acqisita g n o p pēdata
 scia angeloz p pēdata
 angel eglō tē hēt ad pūcia
 t fūcā scia at angeloz nō
 tē hēt equalit ad ut qz cū scia
 pūcia ignovet at fūcā
 g o angeloz scia nō ex p pēdata
 inatā s p Angli vū mātēriā
 ggnoscim d i s t i c t a hēt s g
 mō d i s t i c t a dē vebz hūmā
 p t nō p hē d i s t i c t a pūcia
 tū sit d pūcia cēndit g
 nō sēd pūcia at d i s t i c t a
 vū mātēriā s f o r q s t e o s
 g o o z qd scia angeloz dē
 vebz mātēriā p f o r a vebz
 acceptat pūcia q s mātēriā
 nālī mātēriā p eoz sē hēt
 s scia angeloz nō p eoz
 sē hēt qz mātēriā sūt q p q

in facie vni dno ane facie
aliqui corp ptingant go scia
corpus no e p foris innata
forme q sit i angel st vles
fivle mch e d p pignit d d i
p de aia go for e ut n t
id st reb possioe ne aib
accepte p n agnosct id sp
et agnosct e. Ergo angelo
gnosct res mles oz q ppe
res mles i metu fiat p foris
ab eoz metu an i m p fias
p luen melle i angel e
effia ag q mli ane huane
sp luen m t q ag et i nob
abstrahim spes a fatasim
go z mltio mag m t q angli
p fove alias a reb spibz
abstrahit p q p t ut q m foz
p t sup oz f aia m a que est
angel i m p l p t p p am co
formae reb fozido t se
alqs fove q n e i mace fut
m a reb accepte f i t u p g i a
f o r t f a t a s i n a m o s a n e i
que m q m d g o m l t o f o r a q
angel q p t a d p u c i a r e z s e
p u n r e b q f o r e t h m o r e s
gnosct e n o o z q p p e s i
natas res mles agnosct
sp e a s q s a t a p t e m g r u m
e q d t d p o o v i n e d e d e n o
q ang chus colligut q g t
e o s p i b l i b u t s p i b a d o r e b
d i m s i b l i b g o n o q g s e p
f o r s a r e b a c c e p t a s p
ang l i m a g f e x r e d u t c o r
o i a q m r o r s u p i o a e x r e d t
m f i d a s s u p i o a p p s u i n o
b l i t a t e n o r e t i p u t a l i q u i
m p s s i o n a c o r b m f i d i b
g o m l t o m i g n e t q a n g e l
a l q s f o r s a c o r b r e b
m e l l i g a t d i o d o r p s u p

q angeli no agnoscat res
males p sus eoz sp aliq
formas. De formis dicit
t v p e o p i o q u i d a e i d n e
q f a r e p q s a n l c o g s e t
f i t a r e b m a l i b a c c e p t e
h b e n o p t m e t q e n q u i
r e p f o r s a l i q s a r e b
d i m p s e b t a d r e b u t a g e b
f t u c p a r i e s l a r g o m o a c
c o e z p a s s i o e a c c e p t e f f a e
e n q s i r e b m l i b d i s p i b
u l i f a t a s i a c u m o s i n t a i o
a m d e p a t e n o s e m l l i b
a c t u s p o t m t i o r e q u i t q p
a c c o m m e t e f f i c i a a c t u
m e l l i b e t e n o i t a s p o d i
m t u a g e t e n o b f o r s a t
m e l l i g i b l i q f a b u o d p e a s
r e b m e l l i g e n q d f o r e i
m o m t u i v i n e t e m t g e b
t m e t u s i t v i n p t i a o z q m t q
f o r s b g r e c i p i a t e a r e b
q u o d a p a t i p u t f o e r t i p e
p a t i q d a e f a n t a c f a r m a
t o p a a d m i n u t a c t q a d
p o n i t a a g e b a d p a r i e s
t u v i n q q z a g a t m g r u e
a c t u p a c i a n d m i q t e p o
t e q a t q p r i g p i a p o m p e
p r i a t t o t p o a g e t i v i d z
d e m a r t i p a r i b t e q s e s e
h e d e f o r z m a v i o z p a g e s
t p a r i e s s i t v i n q g m b c u
p o t a c t q v i n q z g e q e n t e
d i v i d a t n o e n a l l i p a t i
a d u l e i n p a c t u s s a m i g o
t m p r e s a t m l e b t m e l l i b
p o i o d i n s o r s g m p e a c i q
n o c o r a t i m a n o q u i c a t
i g n e n t p z p p h m i o m e t h
e t i p v i n o p e e q r e s m l
m e t e p a c i a a b m e t u a
a g a t i p m t i o i n o b p u i d t

1. opio
Abster

ne coditor spiritus pos. quig
forme se. me. mo. me. mo. d.
ut. ellig. et. mo. y. mat. i. a. l.
q. ut. si. quid. e. u. s. o. r. m. i. e. m. e. l.
lig. i. b. l. i. q. u. i. p. y. s. e. f. o. r. s. y. m. a.
c. u. m. a. l. i. b. u. s. u. o. f. o. r. i. b. u. s. m. q. y.
n. o. d. y. s. a. g. d. i. c. o. u. s. m. e. d. e. u.
d. a. t. e. r. p. t. e. e. g. a. d. o. r. p. q. s. u.
m. o. m. e. t. u. s. m. a. l. e. s. y. p. o. s. s. i.
t. i. a. b. t. s. i. l. d. m. e. h. a. s. t. i. n. e. m. e. t.
v. u. s. i. a. n. g. e. l. i. m. e. t. q. a. v. e. l. y. m. a.
l. i. b. f. o. r. i. b. a. l. i. q. s. a. c. c. i. p. e. t. o. p.
e. e. t. h. r. e. a. g. l. i. m. p. o. s. s. i. t. i. a. s.
t. i. a. b. t. h. r. e. a. g. l. i. a. l. d. s. v. u. i. t. u.
v. u. e. g. d. s. i. m. e. e. e. u. r. a. n. l. y. e. s. s. e.
a. l. i. a. n. t. q. u. i. d. a. p. l. o. m. a. p. o. s. u. n. t.
t. e. o. s. a. v. e. l. y. m. a. l. i. b. f. o. r. i. b. a. c.
c. i. p. e. q. a. u. t. i. s. c. o. r. t. u. e. v. o. i.
v. e. p. i. g. e. t. e. r. i. o. a. l. i. y. d. i. c. u. t. q.
a. n. g. e. l. q. u. o. a. c. q. u. i. t. f. o. r. i. b. q. u. i. g.
q. g. n. o. s. t. a. t. a. c. c. i. p. i. e. d. o. a. v. e. l. y.
i. n. t. y. m. e. t. p. f. o. r. i. b. m. a. t. a. s. f. q.
i. p. o. e. g. e. c. o. f. o. r. m. a. d. e. e. y. s. i. a.
c. u. l. y. r. e. i. a. p. e. e. g. p. u. i. a. a. e. e. p.
t. a. l. i. c. o. f. o. r. m. i. t. e. d. u. r. s. e. q. u. i. t.
r. e. i. g. g. m. e. c. o. m. p. e. z. h. e. t. i. n. y. i.
e. e. m. i. t. h. o. e. m. p. e. a. d. a. l. i. d. c. o.
f. o. r. m. a. d. i. n. h. o. f. a. u. e. g. a. p. u. t.
i. p. m. f. i. g. u. r. p. t. d. i. c. i. q. i. p. a. e. e. y.
a. n. g. l. i. c. o. f. a. c. i. e. r. e. f. i. a. t. f. o. r. i. b.
i. n. a. l. i. b. p. e. e. y. e. g. e. s. p. v. u. i. g.
v. o. i. s. v. u. o. z. q. i. a. f. o. r. m. a. q. s. e.
r. e. i. c. o. f. o. r. e. s. i. t. a. d. d. i. t. a. e. e. n. a. e.
t. a. g. f. i. n. e. p. o. i. p. o. a. n. g. l. o. p. o.
e. m. i. c. o. f. o. r. m. a. l. e. s. e. d. p. u. s.
c. o. f. o. r. m. a. l. e. e. e. h. e. a. t. r. e. d. u. a. r.
d. e. p. o. i. a. c. t. u. i. n. p. i. d. q. e. a. c. t. u.
v. u. o. z. a. p. u. t. a. n. g. l. i. y. p. e. p. o. s. t. e.
a. l. i. q. s. f. o. r. i. b. s. q. e. e. e. t. p. o. t. e. s.
r. e. d. u. c. e. s. e. d. e. p. o. c. o. f. o. r. i. b. l. i.
i. a. c. t. u. c. o. f. o. r. i. b. s. i. c. i. n. d. e. g.
q. y. m. a. g. i. a. c. o. m. a. f. o. r. i. n. o. u. a.
p. e. m. u. t. m. o. t. s. a. u. r. i. e. p. s. p. e. h.
q. s. a. p. s. e. p. q. h. e. b. a. t. s. i. m. o. t. s.
a. u. s. t. s. i. l. d. m. e. t. q. e. p. f. o. r. i. b. g. u. i. s.
t. d. i. e. f. o. r. t. d. i. f. f. i. n. i. c. o. m. s. p. e. i.

2
Coforinus

mo. redie. i. h. q. aliq. for. p.
exstat. i. anglo. z. hab. o. z. e. e. l. u.
accepta. a. v. e. l. y. u. l. m. a. t. a. s.
t. i. o. d. d. y. u. i. p. q. e. t. i. a. o. p. i. o. d. t. q.
q. u. i. o. r. e. t. u. e. n. o. r. q. a. n. g. l. i. y. e. s.
m. a. l. e. s. p. f. o. r. i. b. m. a. t. a. s. q. g. s. t.
S. i. c. e. i. e. p. v. o. i. b. y. e. t. i. n. b. t. m. e. t. y.
d. i. n. a. e. p. u. t. i. b. y. p. r. e. d. u. t. f. o. r. i.
m. a. l. e. s. a. d. i. v. u. s. u. s. i. s. t. e. n. a.
I. t. a. p. r. e. d. u. t. a. d. e. o. f. o. r. m. e. i. v. u.
o. m. i. n. i. m. e. t. e. s. a. n. g. l. i. c. a. s. a. d.
v. e. l. y. s. g. g. m. e. c. o. m. y. t. s. i. c. m. e. t. y.
a. n. g. e. l. i. m. i. n. i. m. e. t. u. e. p. r. e. d. u. t.
s. i. v. e. s. f. o. r. t. a. e. p. r. e. d. u. t. n. i. m.
i. f. o. r. m. e. v. u. i. m. e. t. y. q. u. d. q. p. a.
t. a. b. u. l. e. i. q. u. a. m. c. h. i. l. e. s. p. e. t. u.
m. e. t. y. a. t. a. n. g. l. i. c. a. b. l. e. d. e. p. i. c. t.
u. l. p. e. r. u. l. o. i. q. o. v. e. l. y. v. o. i. s. v. e.
p. l. e. n. d. e. t. e. d. a. p. y. i. d. d. y. q. d. i. a.
i. a. p. p. e. c. t. a. t. i. e. z. p. e. t. i. c. e. s. i. e. n. s.
e. p. s. e. f. p. a. c. t. u. b. u. m. q. y. s. i. t.
h. u. a. s. h. o. e. m. d. e. v. e. l. y. q. b. i. p.
n. o. f. a. t. n. o. h. e. g. g. u. i. c. o. z. i. n. s. i. p.
f. o. r. i. b. a. v. e. l. y. a. c. c. e. p. t. a. s. s. e. c. o.
a. t. e. d. e. a. n. g. e. l. o. q. h. e. a. s. i. c. a.
f. o. r. i. b. i. n. u. d. i. c. a. t. a. s. d. d. z. f. a.
q. u. i. s. t. i. n. m. e. a. r. t. o. i. s. p. u. o. e.
s. o. r. t. u. a. b. a. n. g. e. l. q. u. i. a. b. h. o. i. b.
v. u. t. h. o. i. e. s. d. e. i. p. o. p. a. u. l. o. s. s. e.
e. d. a. c. t. u. t. d. d. y. o. g. e. c. a. e. p. o. d.
I. p. i. e. u. m. m. e. a. r. t. o. i. s. m. i. s. t. i. n. u. d.
a. b. s. t. u. a. s. e. c. u. l. g. g. u. i. t. e. t. p.
a. n. g. l. o. r. e. e. t. a. m. q. e. i. c. e. l. e. s. t. i. b.
p. r. i. n. c. i. p. i. b. y. p. t. a. l. y. h. q. i. n. d. i. p.
d. e. m. i. s. t. i. n. i. n. o. t. u. i. t. u. t. e. p.
p. o. m. t. a. n. g. o. v. s. i. d. g. e. y. a. d. l. i. a.
q. u. i. m. i. s. t. e. o. g. g. u. i. t. d. i. c. e. m. i. d. e. b.
s. i. t. u. b. a. e. q. u. o. s. t. h. m. o. m. e. l. d.
q. a. n. g. e. l. a. b. h. o. i. b. s. i. c. i. a. n. u. a. c.
e. p. u. i. t. s. i. q. a. p. l. i. s. p. d. i. c. a. b. y. v. e.
i. a. g. p. l. e. t. a. s. q. f. i. a. n. t. p. s. p. p. h. a.
p. d. e. e. a. n. g. l. i. c. a. s. p. l. e. i. g. g. g. u. o.
s. i. c. p. l. e. i. g. s. i. n. t. p. n. i. q. f. u. t. a.
u. t. i. n. f. p. r. b. t. d. d. z. y. f. d. y. q. a.

Re

no emagf vlt p f oia que
ggnofcut m fiores angli t fu
pices ggnofcut t t up fore
magf vlt p oia q f oia que t
metu fupior ad pla se ex
t edat f id no p t e p u o
plu m go angli fupiores
no ggnofcut vlt p f oia
t m p f oia ggnofcut q m f oia
vlt p e ab f u d p ggnofcut
aglor e f u d t t m ggnofcut
t t f u t d d p o v n e d e d r n o
f u a fupior angli emagf
actua q m n a m f oia g o e t
f i l r ggnofcut f ggnofcut vlt p
t p o ggnofcut n o i p t i u n e a o
g o fupior angli ggnofcut
vlt p f oia m i g vlt p m i g
e q d e d p o p n e o c e t p e d e
u b i d t p fupior angli
ut cher ubi h u e f c i a m a l t o
v e t vlt p e fupior angli
h u e p t i c u l a r e t f u b i t a f c i a z
p d e d e c a i s d g m e l l i g i e
fupior angli ggnofcut f oia magf
vlt p fupior angli f u t
f u m p l i c i o r e s q m m f i o r e s
g o f o r e t e i s f f u m p l i c i o r e s
g o t m a g f vlt p q q e vlt p
e f u m p l i c i o r e s d d p o p o g
a d m i t a f e h e d e c i m a t a d
v n u p a c t u v n f o r e t a c t g
m e t e p u c r y v n i o r e s f p o
m e t e p u c r y m u l t i p l i c a c i o r e s
t d i o n i s q q e f f i c a c i a v n i
o p a n d o e e p h q e i a c t u
i n d e e q d i s u t g g t o e m a g f
v n i t a t a t o e f f i c a c i o r a d
o p a n d o t i o q u o u l i q u o g
a l l i o r t a t o m e t e o p a n d o
o p a n q t n a d p l a f e e x t e d e
t h u i d e g q m t o p a t i s e t
g g n i t i s i d u t i b y d r e e i e t
t o t a n t p o t e e d i f i c i a l p v n a

form art d i g t i o i s que ad
art e f u a p r a t i q u i g t m f i
o r e s a r t i f i c e s u t p o t e c e m e
t a r i u t g f o r e s l i g i s t a l i y
h g p d i m f a a r t i f i a d u r i g u r
G i l d e t g g n i t i s a b q u i e t
e l e u a t o r o m t g t p a n c e
p r i c i p i s p e n e s f e r e t e n e
h e t p u m p t h p e d e a d p a i s
g d d u e s a d q b p u e m i e n o
p u t q u i f h e b e r o r m i g e i y
u p v a i a s m u d u c t o r e p p n a
p t i u t o a p t a t a c o d l o m b y
v n u t i d d f i t p f c i f i a u t g
t p u i t a s a c t g u p e p v n i g
e e e y f u a o i a o p a t e t o i a
g g n o f c u t e f f i c a t i f f i m e d b
u p a t e f f l u n t v l t v n u m t
l i g i t u t a n g e l u t e x d a b p
n o q u i d t a n d u r e s f a d
g g n o f c u t v n u t o t a n g l o
f u t p l a d e a c t u t m i g d e
p o t a t o e m a n a c o h g r o m
m i g t i p o m u l t i t a t u t g e g
g g n i t i a c i t e f f i c a c o r t f h e
fupior angli ggnofcut vlt p
p f o r e s m a g f vlt p q m m f i o r e s
t d p m i t d d p p ggnofcut ad
t v l t p e m e g i d u p v n u o u t
v e f e r a t a d g g n o c o z e x p t e
g g n i t i e g g f e a d t v l t e
g g n o f c u t m v l t e m g g n i t i
t e p o u d t a t e h e t q q u g g
n o f t d e a l i q u a v l t t m
m u p f o i g g g n o f c u t q m f i
g g n o f c u t a b p p a p i g d o
u t v e f e r a t a d g g n o c o z e x
p t e e g g o g g n o f c u t e g g f e
t a d t v l t p m e d i u v l t e f t
p f f i g d u m d g g n i c o u f a d
p a d e d u c a t e l d m d d p
m e t e f o r e m a g f vlt p q
a d g g n i c o m n o q z p l u m
v n u g g n i c o m c a c u t f q z p
p a n c o r e s f o r e a d e a d g g f a

superior me⁹ p⁹ficat² et ad p⁹fic⁹
 agnosce⁹ ed⁹ p⁹tes⁹ si superior
 angel⁹ p⁹ vna form⁹ al⁹
 om⁹ p⁹es al⁹ agnoscat⁹ in
 f⁹ior at⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹tas p⁹es
 t⁹p⁹et⁹ superior au⁹ p⁹es v⁹s
 m⁹it⁹ ell⁹eb⁹ ex⁹ eis⁹ v⁹eb⁹ ag⁹
 noscat⁹ ad⁹ p⁹ q⁹id⁹ q⁹ v⁹
 eno⁹pt⁹ ee⁹ p⁹ v⁹plu⁹m⁹ s⁹ist⁹
 i⁹as ad⁹equat⁹ s⁹ist⁹ super⁹
 ed⁹eb⁹ p⁹t⁹ ee⁹ p⁹ v⁹o⁹ plu⁹m⁹
 q⁹ r⁹ot⁹met⁹ e⁹ v⁹un⁹iform⁹
 p⁹au⁹et⁹ s⁹ q⁹ r⁹is di⁹u⁹s⁹
 m⁹en⁹it⁹ h⁹mo⁹ ee⁹ d⁹na
 ee⁹ p⁹ v⁹o⁹ v⁹ers⁹ om⁹ p⁹ipa
 v⁹un⁹iform⁹ p⁹er⁹ist⁹ e⁹ q⁹
 di⁹u⁹s⁹ i⁹ om⁹ib⁹ r⁹at⁹is m⁹et⁹
 ut⁹ d⁹yo⁹g⁹ d⁹z⁹ s⁹il⁹d⁹ cu⁹ form⁹
 m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹unt⁹ ex⁹ ell⁹eb⁹
 v⁹eb⁹ p⁹ib⁹ut⁹ p⁹ate⁹ d⁹ne⁹ ee⁹
 p⁹u⁹q⁹eb⁹ n⁹o⁹ ee⁹ m⁹ge⁹us⁹ s⁹ona
 p⁹or⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹it⁹ v⁹o⁹ p⁹a
 plu⁹m⁹ s⁹ di⁹u⁹s⁹as⁹ e⁹ h⁹it⁹ud⁹eb⁹
 ad⁹ di⁹u⁹s⁹as⁹ v⁹eb⁹ ex⁹ q⁹u⁹ig⁹ h⁹it⁹
 di⁹u⁹s⁹ r⁹o⁹ s⁹ing⁹it⁹ p⁹lu⁹al⁹it⁹as
 v⁹det⁹ s⁹ f⁹or⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ ac
 cip⁹it⁹ ex⁹ v⁹eb⁹ v⁹u⁹o⁹ s⁹ sup⁹
 ex⁹ced⁹et⁹ v⁹eb⁹ s⁹ q⁹ ad⁹eq⁹te
 q⁹u⁹it⁹ ad⁹ r⁹ep⁹ut⁹at⁹ om⁹ib⁹ s⁹unt⁹
 ex⁹ced⁹et⁹ v⁹eb⁹ ad⁹ m⁹o⁹ r⁹ee⁹
 di⁹u⁹s⁹ q⁹u⁹it⁹ h⁹it⁹ m⁹u⁹al⁹ ee⁹
 v⁹u⁹s⁹ f⁹or⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ p⁹t⁹ ee⁹ v⁹o⁹
 plu⁹m⁹ ad⁹ q⁹u⁹id⁹ s⁹ic⁹ ad⁹ p⁹u⁹
Under⁹is⁹ q⁹u⁹it⁹ v⁹u⁹ angel⁹
 agnoscat⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹ et
 v⁹ agnoscat⁹ d⁹bo⁹q⁹ v⁹le⁹
 d⁹u⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹unt⁹ s⁹ist⁹
 angel⁹ q⁹u⁹o⁹ agnoscat⁹ i⁹ p⁹ m⁹et⁹
 g⁹o⁹ n⁹o⁹ agnoscat⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹
 d⁹o⁹ q⁹u⁹o⁹ agnoscat⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ t⁹u⁹
 m⁹o⁹ n⁹o⁹ at⁹ de⁹ ange⁹ q⁹u⁹o⁹
 m⁹et⁹ u⁹ i⁹ n⁹o⁹ q⁹u⁹it⁹ n⁹o⁹ m⁹et⁹ g⁹
 m⁹al⁹ h⁹it⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹ v⁹o⁹ s⁹ist⁹
 i⁹ m⁹at⁹ i⁹al⁹ i⁹ent⁹ v⁹u⁹ agnoscat⁹
 p⁹ae⁹ m⁹les⁹ i⁹ n⁹o⁹ ex⁹ p⁹tes⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹
 agnoscat⁹ ut⁹ s⁹ist⁹ i⁹ m⁹ag⁹ia⁹
 s⁹ist⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ i⁹ m⁹al⁹ i⁹or⁹ q⁹

h⁹u⁹ang⁹ g⁹o⁹ n⁹o⁹ agnoscat⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹
 p⁹o⁹ m⁹ib⁹ agnoscat⁹ e⁹ p⁹ ass⁹ila⁹
 agnoscat⁹ ad⁹ agnoscat⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹
 m⁹et⁹ g⁹ange⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ ass⁹ila⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ s⁹ist⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹
 at⁹ ang⁹l⁹ e⁹ o⁹ i⁹o⁹ s⁹ep⁹at⁹ q⁹u⁹
 g⁹o⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ agnoscat⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ i⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹ ad⁹ p⁹
 d⁹ep⁹u⁹ic⁹ s⁹ist⁹ agnoscat⁹
 s⁹ist⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹
 e⁹ p⁹u⁹ic⁹ agnoscat⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹
 s⁹ist⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ m⁹et⁹
 t⁹g⁹ d⁹u⁹o⁹ i⁹ n⁹o⁹ ex⁹ q⁹u⁹ig⁹ f⁹or⁹
 i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ v⁹le⁹
 t⁹u⁹ i⁹ n⁹o⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹
 al⁹ d⁹ e⁹ i⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ist⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹
 i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹
 i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹
 e⁹as⁹ s⁹ing⁹u⁹ra⁹ n⁹o⁹ agnoscat⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹
 ad⁹ t⁹ad⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 v⁹u⁹s⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 e⁹q⁹u⁹is⁹ m⁹ul⁹ta⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 g⁹o⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ist⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 t⁹u⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 t⁹u⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 t⁹u⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 t⁹u⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 t⁹u⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 t⁹u⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 s⁹ing⁹u⁹ra⁹ p⁹ae⁹ q⁹u⁹ e⁹ i⁹ n⁹o⁹ p⁹ m⁹et⁹ g⁹ange⁹ s⁹ist⁹
 p⁹ae⁹ q⁹

sua singularitate et plene in
siles formis finis s' p' de
tunc d'ina ex'itib' q'm'is
ip'no sint ver' s'ine d'p'm
t' d'p'm u'bu' bo'cy m'et' d'
metu' m'o qui accipit for' b'o
ex' reb' n'o at de me' t' age
qui accipit for' b'o m'et' a deo
t' h' v'o'ia d'ca d' d'm d' d'm
q' q'z' m'et' tu angeli for' b'ina
l'ig' recipiunt q'm' m'et' n'o
i'o s' eff'ic'at' d' r' b' t' p' ex' t'e
d'ut ad rep'ut'at' d' r' n'o s'o
q'm' ad p'ia' f'o' b'ia s' t' p'
m'alia d' d'm d' d'm q'm' e' cog'
nosc'et' t' g'ut' n'o ex' p'ig'it'
s'ilitudo q' e' s' g'enc'ia' n'a s'
s' rep'ut'at' a'om' t'm' t'at'
e'm' q' f'o' r' lapid'is t' a' a'elo
ge' al'it' q' n'o q'm' f'o' r' lapid'is
t'm'ia s' m'q'm' rep'ut'at' e'a
s'ic' e' d'ut' b' p'ia' t' h' g' g'
v'n' q'm'is for' q' s' t' m'et' u'
angeli s'it' m'ales s'm' sua
n' t' u' p' h'ic' q' d' p' e' a' b' a' s'ile
reb' n'o s'olu' s' f'o' r'm' s' t' s'm'm'
d' d'm d' d'm q'm' n'o o'z' f'o' r'm'a
q' e' p'm' e' d'ut' d' r' e' p'ia' t'
q' g' n'o s' c' d' r' e' p' e' o'm' s'ua
s' s'olu' s' s'ua s'm'la' s' f'o' r' e'i
q'ualap'is e' n'o e' t' a'm'a s'
s'ilitudo e' q' v'n'o o'z' q' f'o' r'
m'et' q' ang' e' t' q' s'm' e' g' g' s'it'
s'ic' m' d' d' n'at' a' s' s'olu' q' s'it'
f'o' r' m' d' d' n'at' e' s'ilitudo d'
v' d' d'm f'o' r' t'm'et' u' ang' e'o
s' t' m'ia' t' t' u' s' e' s'ile' v' r' e'
m'li' s'it' t' y' d' e' e' t' d' d' ex' p' t' e' b'
q' s' t' m'lt'o' t'm'li' s' e' b' t' p' e' a' b'
p'ut' g' g' n'o s' c' i' s'm' r' a' t' d' d'm
d' d'm q' v'n'a p' e' b' p' e' e' p'ia' v'o
d' d'm d' r' e' m' q'm' e' s'up' e' p' e' d' e' b'
ut' e' x' d' a' b' p' z' e' p' v'n' u' at
m'ed'iu' a' d' e' q' t'm' n'o p'ut' d' i' f'a
d' y' t' i' c' t' e' g' g' n'o s' c' i' d' d'm v' d' d'm

q' g'm'is v'le' b'eat' e' e' m'et'
e' n' e' u' b' t'm'et' u' e' i' p' l' q' v'le'
t' i' o' t' p' r' e' s' s' u' e' f'ill' a' c' i' a' q' u' e'
d' d'm v' d' d'm q' p' i' l' l' a' p' o' e' m' a'
m'ia' d' e' p' u' r' a' t' a' q' u' a' m' e' t' q'
ang' l' i' p' e' n' e' s' s' e' b' t' m' e' d' i' t' e'
m' l' e' s' q' d' o' n' e' b' v' e' n' t' e' x' d' a' b'
p' z' d' d'm d' d'm q' m' e' t' q' a' u' t'
p' p' e' m' q' u' a' d' a' p' u' t' s' e' b' t' q' g'
t' n' o' s' c' i' t' s'm' r' e' n' o' s' o' l' u' s' u' a'
s' b' a' s' t' s' o' i' a' a' c' t' i' n' a' e' q' t'
i' o' g' g' n' o' s' c' i' t' c' u' i' c' u' q' a' c' t' i' n' i'
s'm' r' e' v' a' i' a' t' u' s' u' b' s' i' t' e' v' a' i' a'
s'm' g' u' r' e' t' t' u' n' e' z' g' g' n' i' c' o' i' s'
ang' e' l' i' n' o' t' o' l' l' i' t' d' d'm p' z'
v' i' s' i' o' e' x' d' a' b' d' d'm q' d' d'
q' m' e' s' a' m' q' r' e' p' u' r' y' c' o' g'
n' o' s' c' e' d' i' m' e' s' a' t' u' e' v' i' g' g' f'
c' u' m' e' s' a' t' o' t' u' o' s'm' p' s' i' c' p'
q' u' l' n' a' e' m' e' s' a' p' a' n' i' t' u' o'
q' u' e' i' t' a' u' e' o' n' i' q' u' a' t' e' s' i' c'
e' m' e' m' e' s' a' e' q' s' i' t' e' f' o' r' m' e'
ang' e' l' i' n' o' o' z' q' q' a' t' c' u' s'm'
e' x' a' i' a' m' e' x' p' u' r' e' s'm' o' y' e' s'
e' n' d' i' c' u' s' g' a' l' e' s' i' t' m' a' l' e'
t' f'o' r' p' d' c' a' s' i' t' i' m' a' l' d'
p' z' d' d'm q' s' i' q' u' i' s' t' i' g' l' a' d' q'
n' o' s' c' i' t' i' n' b' o' e' a' q' h' i' c' a' g' u'
u' t' m' a' n' i' t' e' d' t' g' g' g' i' m' o' r' e'
v' b' u' a' t' a' n' g' q' u' i' t' e' l' d' e' q' m'
a' d' u' a' l' e' q' d' o' m' p' e' s' i' l' e' d' e'
ang' l' o' t' a' i' a' q' z' a' l' q' u' a' b' e'
f'o' r' b' a' t' a' r' d' e' d' m' d' i' t' a' b'
q' u' g' s'm' r' a' g' g' n' o' s' c' i' t' d' d'
v' i' d' d' d'm q' f'o' r' m' e' t' q' ang' e'
i' z' s' t' s'm' r' e' b' s' i' c' f'o' r' p' i' n' a'
g' u' a' t' o' i' b' u' l' s' s' g' c' u' s' i' t' p' e' i' o' q'
t'm' a' l' e' b' p' z' s' t' h' m' a' v' l' e' s' s' i' c'
f'o' r' m' e' t' q' m' i' q' u' i' g' u' o' n' i' a'
r' e' p' u' t' e' s' i' t' e' i' m' l' e' s' e' x' o' b'
e' x' p' u' n' t' t' d' e' m' u' a' n' t' v' l' e' m'
m' i' t' p' t' i' a' v' e' b' q' d' o' n' e' b'
Duo d' e' r' i' o' q' u' i' u' t' a' p' ang' l' i'
g' g' s' c' i' t' s' i' t' a' t' u' i' q' s' i' c'
ang' l' i' c' i' g' g' s' c' i' t' v' e' b' p' f'o' r' b' i'
n' a' t' a' b'

utribus se a paupte q pen
det ex lib d an q ex ca
ad utribus cū sit q ipso no
p gredi de effiū msp alia
aliquā tam de cū mē magp
ad vūm qm ad a qut pbat
comet i y p h i s h effiū
i caū quid ad utribus no
q gnosci pnt p se accepto
h si ad m g a r a c i q r a s ad
utribus mclinat magp ad
vūm qm ad a p t aliq cū
cōitural de effiū p d r i s
h r i sicut de h i s q ex l i a r
de p e d e t aliq fū a q u i c i q
ex cōsuetudinibz q p l e y
i o m i b z h o m y q u i q m c l i n a n t
ad vūm qm a t h q effiū
quali s cū q s i n t c o r p c e p t e
fū t a p a o m e s t d e c l i n a t i
q s u a p u n a o m i a m o r e t
s u a p u n a o m i b z m a d e i a p p o t
a n g e l i a t t d m a c e m m a r e
t p f o r m a t a b q g m o m y
v e r p e r a z n a l i n h u e q g m
v n a l i a t m p f o r m a t a b
fū t a p s i c i e p u t q i r a b n a
l i b z s e d e c l i n a t a u t i v n a
t m c a u t i c o l l i c o e p l u r y
q r a d e c o t i g e s d u v n i g t e
q r e t u c o a m p q p l u r i n c a z
e n t m a n g e l i a t o s c a s
n a l e s q g n o s c u t v n q d a q
c o t i g u y u i d e z a l i q q c a s
c o r p p e n s a t p a n l u t n e t
q g n o s c a t d u o s c a s i p o r s
q g n o s c u t d i a t d m a p m a z
c o p h e d e n t o s fū t o b e n e t q
e t t u d i n a l i s c u r e t s q r q d a
p f r i g a l i y s d m a p m a z m a r e
q u i n i s u n g e o r s p f r e q p h e n
d a t i o q u i d a i n e r b o p l u a
fū t a t d e c o t i g e t i b z a d
u t r a b s c u n t d d p m t d d z
q p p e s q s t m i n e t e a n g e l i

no se hnt equali ad pnaa z
fū t a q r a q s t p n a i a s t s i l i a
i a c t u f o r m a t a n g e l c o n t i b z
t p e a p u t q g n o s c i t a n o q
s t fū t a n o d s t s i m i l i a r i s
p f o r m a t a b n o q g n o s c u t
h e s d e c l i n a t u e d d z y d d
q q u t u a d m i s i o n q u i d e t
v e s t u b o m d i n u s p e h u t a d
q g n o s c e d a p n a i a t fū t a
n o t u s e q r t u b o o i a fū t a
q g n o s c a t q r u b u n o c o p
h e s t d d z y d d s i c a n g g
n a r a t e y s u p g e y a d l i n z
q u i d a p o s u n t q a n a i s e p a
q u i d a v i d m a r o i b h e s h c
a n g g i b y r e p b a t q r s i p s e
i p a m p o s s fū t a p d i c e p
e t p s i a fū t o r s n u a t e
v i d e q q n o s i t i p o f u a c o g
fū t o r s h r e q u a n q u o l u t
q m i n s a l i y p s i a t v n o z q
a d m i t a i d a l i q e n c i a t q
fū t a q g n o s c a t a d i n n a t
a t a l i q o s u p i o r p u n a t o u t
m a r a c o b o n o u t m a l o k e t q r
m o l e c o r p a g g n a r e d u s s i
b l i b z m t e n d i t m i g e m t e l
l i g i b z c a p a x i o q n a s s i b z
a b s t r a h i t u t p p o p m i n u t
p e g n u e z u t q u o r u q a d o
fū t e x h t m a g e y d o n e a a d
m i p s s i o n s u p i o r e p p e r a
p r e n d a t i o d u p d r o m o
h u e x o i b z c o r p a b s o l u i t
fū t a q g n o s c t a l i q o p p u r e
u e l a t e q u i c a fū t a r u e l a c
p t q i p e p s i t u t n a l i q g c o i
u t i u b o n t d e m e d d o g y
d d z y d u p e p o v n a c n a l
q p e p a g e b n a l e i a c t i v e
d u a t t p o e i a g e l t o l i c o
p l e t a p f o r m a t a b s i s t a l e
p o m

R.

in angli caus qd sunt effus
sz notia pcedit amtent
aug q no de em d t ex na
tia bituali pcedit noti
actuali go cu angli mete
nam agnoscat agnoscat
nam notia t cogita
actuali Sz qd xvii
p m t cor hoi qd agnoscat
id ego sub go p hoi d e
scie pcedit cordi p p d
scut ab corda t res de
no d d q angli cogita
cordi p p d d t m t m t
no p m t d h em q m t
ad hoi t cogit t requit
m t m t uolet q m t m t
m t m t actu ad p m t m t
ut p p ang q d d d d
m t m t at uolet alt q m t
angli not q e n a h agnoscat
q angli m t m t agnoscat
p f o r b e m t m t q m t
p h o i b e m t m t e m t m t
m t m t at uolet uolet d e p e
d e c i a n t q m t m t ad a q
c a m n a l e f s o l u ad c a m
d i n a q m t m t s o l a m p m t
p t v m t m t q u o t t c o r d i s
c o g i t a t o n o p t a g n o s c i t
a l i q u i q s d i t m t m t m t
f s o l u i c e m d i n a q m t m t
m p m t m t a n g l i n o p u t
a g n o s c i t c o g i t a t c o r d i m t
v m t m t u o c i s v m t m t
f p a c t u s p t a g n o s c i t c o g i
t a t o m t c o r d i s q u i s t h d u
v m t m t m t e x c o g i t a t o e
a c t u a l i v e s i t a t a d m o t q
t c o r d i d u a b g a u u l t i s t i
a f f i c i t e x h i s q c o g i t a t
t c o r q u o d a m o p h e m
m o d t m t m t m t p u t p a
2 c o r d i s a g n o s c i t m t m t m t

actuali cogitacoe ad m t
ut d e m t m t m t q u o d a
t a t q a g n o s c i t c o g i t a t e
t h o m m t m t m t m t m t
p o n e m t m t m t a n g l i m t
f m t m t m t a g n o s c i t c o g i
t a t o m t m t m t m t m t
e m d i n s c o g i t a t o b e o d
a d m t m t d e m t m t g a u d e t
u l t i s t a t p m t m t m t
g a r o i d e q u a l o r d i s m t
e m t m t a b m p m t m t
a b i g n o r a n t m t m t m t
e x v n a s p e q u a m t m t p e
p h e t m t m t a b c o g i t a t o
p d i t f i e p s p e m h o i s v a i a
d e h o i e p o s s u m t c o g i t a t
v m t m t a n g l i m t m t m t
m m t m t m t p s p e m h o i s
n o p e t q c o g i t a t c o r d i s
d e c i m a t e a g n o s c i t m t
d d m t m t o i a a c t u c o g i t a t
q u o r s p e s a p u t n o s h e q
t u q u i q s p e s s m t m t m t
h i t u t m v m t m t m t p e
m m t m t m t a b a n t o n o
p e t c o g i t a t o c o g n o s c a t
d d m t m t m t e x e y d f a n
t a s m a t m t m t m t m t
t e n d t c o g i t a t o t i o t f a n t a
m a t m t m t m t q u i q a i a
m t m t m t m t c o g i t a t
a g n o s c a t v m t m t m t a n g l i
f i d e m t m t m t m t m t m t
p e m p o s s e t i h o i s c e m t
n o t e m p r e t m t m t m t
a c t o e a n g l i e f f i c i u p o t e r e
a d a d c o g i t a t m t m t a d h q i
a c t u c o g i t a t o b p d e a m t
v e q u i m t m t m t q u o o a b
a n g l o d e p e d e t v m t m t m t
a n g l i p u t a g n o s c i t m t m t
m t m t p o s s u m t m t m t p e d a r

no in se q actuales cogita
 agnoscat. Et dicitur q motu
 corb qui e i passionibz aie no
 se qualibz cogitacionibz t m
 pectura cu em ad speculatie
 cosidamq h mō nos hēg ad
 cosidata sic si eēmg i pictis
 cosidant ebut dicitur de aia
 t tū qm motu q corles sequit
 motu illi nō uidet cogita
 dignahit dē m e d vj d h
 q singla n p ad qm taut
 dē m t a p q cogita nō gñat
 agnoscat. Et dicitur qm
 mō mē b t nō t h tual ag
 noscat ab aia nō t n p q
 agnoscat actualē ex mō h
 tual nō t nō t d d a rō b
 actuales p p r d m t

Ortodocia quā ut p an
 similitudo agnoscat
 ut q sic q ut d d augo p
 d d m t p r a omne sciam
 mō m p r vno q p r u n d e b i
 h h mō uidet mō m t nō b
 y d e b i mō i p r i a g o t mō
 angli s i m u l t a a c t u a g g s c t
 p a n g e l q m t h o r e m nō e
 l a p i d e s i q u i c n q h m t g t
 s i m u l m t h o r e m t l a p i d e
 s i t a n g e l q m t a m t s i
 m t q a n g l i e f o r d o r q s i q
 q u i b s i s i q q u i b s i m u l t a a p p
 h e d i t q u i b s e q o b i n a n g
 p r e b s i m u l t e y m t e b g o m l t o
 f o r t i q a n g e l q p t s i m u l t a
 a g n o s c e p r i q q a n l o e x
 u t u t e s u e n e q e i s q p r u q
 m e d i u m e t a t s i a n l o e x p r e
 n e s u e q m u l t a s i m u l t e
 v i d e t a n g o s i g e n a d t
 p o p r i a l m e t a n g e l c u c t a
 q u o l u t s i m u l t a f a c i l i m a

cophen go sine agnoscat res
 tūbo sine p p r e s p r a b p t s i
 m u l t a a g n o s c e p m t o t m e l
 l i g i l e r e l a t i e a d i n i g e r e f i n i
 h v m m e l l i l e p t s i l c o p p i a
 a d i n i s m e l l i b z g o t v n g
 m t o p t s i m u l t e d i n s a m e l
 l i g i b l i a p a n g o d t d e d m
 q m e s m r a p m e m i t s i m
 m t s e t m u l t p r e a d r o e
 d e m e t e a n g l i s a n l q q u i
 m t a l i a s r e s g o s i l t e p l a
 m t p s i m u l t a d d a d m t l e
 I t a s i a a d p i b l e s i s c i e n s
 p t s i m u l t a s c i e g o m e m u l t a
 p t s i m u l t a g e p m e s a n
 e m l t o p r u a l i b z q s i t a e r
 h i a e r p r s i p r u a l i p r u t
 e s i t d i n s e f o r e n t a l l i t
 n i g r i s i p a d i n s i n d e t i b z
 a l b u t n i g r u n i d e a d i d i f
 p o n e e x t e r e p l i n e d i r e
 a b o c u t a d r e b n i s a b m e t e
 c e t s e i v n o p u c t o p q o p
 t e b s i l t p t p e m a l l i e t
 n i g r i d e f i l g o m l t o f o r a g
 m t q a n g l i p t s i m u l t f o r i
 d i n s f o r m i s t a p t s i m u l t a
 m t e l l i r e p m t o r e d u o r
 t a c t u m t e l l u d i p p r e s q e
 a p u t p e b t s i m u l t a n g l i
 s i s i m u l t e p r e b c u m t e l l i
 s i t p l e a f o r m i s u t d d i l o
 d e t a g o a n l q s i m u l t a m t
 p m u l t a m t p r o p r i a p u t
 m t s i q u i a r e l l i a p r o p r i a
 m t e l l i a p u t s i m u l t a b
 a n g l o p p l q d i r a t e e n d i a
 a f o r m i s c a t q u i n a f o r
 r a t a a b a l i a s a n l q s i m u l t
 p e e n d i n a t p f o r m a r a t a
 t u e m p r e s i u b o u i d e a t

nisi siml poss p spes inatas
res ggnasim unqm res
p spes inatas intelligit go
multo foras pt sil p foras co
catas intelligit et pt mt go
multa sil p si no mt multa
siml goi actoe eq q me h et
id cadit sub p postio f h q
ons actoe cadit sub tpe go
pa o po angel cadit f tpe
q e q d q h d ilo de caus q
intelligia tres co pba et
opo e b tpe p p h mt q m
ut in no pt sil multa met eq
mt cu q d t tpe f h mt m
ange co ad q d no accipiat
a sil h go pt sil multa me
p for mt q t p p f co es
p p for actio es p les
for actio es q no p q ne pte
et e co d p b out albedo et
ingredog o t mt q an pte
siml in fori diu f fori an
nosut q ne pte sil multa
intelligit p p m f a t g m a
p for i vno gne p p p eas
informa aia eq qui actio
h t u h t go t mt q pt sil
in fori diu f fori an q p p
p mt q ang lunt p me re
p p q ne p me re ad q pte
eq p m sil go mt p p ad
t u a sil multa mt p mt q
angeli q t u e de p e q l
p h t ad ob fori t po exon
go ut simp sil p o m g mt
ut p nulla f h no p nulla go
sil p ob t u a sil me multa
p g e q p h t d q m e t e
vnu scilicet no pla p ad h
q ad actio co p d a d q u
inter o ut ang q d f m t e
c u s i t m o t q q u i d a n o p t s i l

firi diu f a q vnu motu no
e u vnu f m i q ad que go an lo
no pt sil multa mt v p p p
coz q figa f i f i a m t h f a
p e e q q actu mt ut d al
gazel f vnu co q no pt sil
figa diu f f i b g o n vnu
angel q pt sil f o m i diu f
p o b j e t a n p l m l t a m o
p p m e l l u d o r e s i p a n a
m e c a s p f o r s d i s t i c t a s
I t a m e l l u d o r e s i u b o m e
c a s p d i s t i c t a s v a b g o n
i p a n a n c u b o p t s i l m l t a
m e l l u d o r e s i u b o p t s i l m l t a
p l a m e q f i p b a a n g l i n o b i
s i l e e i p l u r i b l o c f g n f
u t u t a m e l l u d o r e s i l m l t a
m e l l u d o r e s i l m l t a
m l t a q p o n e q u i d a h t f
m t q a n g l i e s i m p d i g o n o
p t s e e x p t e d e a d m l t a
s i l m e l l u d o r e s i l m l t a
m t q o m e q m t m t p
a l i q u i f o r m a t i o e x f o r s
m t q q u i g m t o z c o f i d a n
a n p l a n g e l q p o s s i t m l t a
i n t e l l i g i t o a n g e l q f o r s
q d a s e v n u g m b q d a a t
g m y d i u f o r s f o r e q d q s e
d i u f o r s g m y d i u f a b p o b
r e s p i c i u t g m t a b g m b
e x p m t e m e s u e p o e p a t
s i p h m v n u p o l e e v n u s b
s i l p f i c i d i u f f o r s d i u f o r s
g m y q t u r v n a p o n o d o c
m i a b o a d d i u f o r s a c t q f
d i d e s i c i a l i q c o z e s i l
a l b u t d u l c e s a l b e d o m e
e i s q p t i c i p a t d e n a d i a
p h a m d u l c e d o a t f m m
h u i d i f o r s i d q s t v n u g g
v n a p o m r e s p i c i u t s u e s i t

quent albedor ingdo sueno
 ut tangulz qdratu heet
 forme i sbo cupr ee dian
 vnoo po tuz qe siml qv
 po e qviorz dmsaz fozz
 vni gnis alio hqst actu
 impf out cist i fci r e fil
 ee put ut pz cu ds dealba
 tut em toto dealbaronis
 tpe albedo inent i f vni g
 foudut i cor ppi 3 ut actu
 pfout cuna albedo e i fio
 dealbarois impgle e du
 as fozz vni gnis ee fil
 eod sbo opt ee em eand
 pon ad dmsaz actoz iavi
 qe impgle sic vna linea
 ex vna pte dmsaz ad dmsa
 pucta. Si m e qv os fane
 intelliges st vni gnis
 qv i n a qv res qv st i e gnis
 dmsaz ois em ead pon
 mltina respicunt i cor po
 ois fil ee put i motu qv
 tactum i cor pto qe medig
 me poms tactu p fctm h e
 ptes ee i hite qui emedig
 me poms opacem si tactu
 p fct plurim pte mte qv
 reno pte. E d h e at qv actu
 mte qv oz qv fcti actup fco
 alio pte si mte i cor impgle e
 qv filz sel si dmsaz fozz
 actum t g at oia dmsa
 que dmsaz fozz mte no pte fil
 mte dmsa qv mte p ead
 fozz fil mte vna oia que
 mte p vna dmsa ee mte
 ead qv mte p fozz mte
 qv mte reno pte mte si dmsa
 fozz mte ligat qv mte em
 angulz ead fozz mte
 admsa oia fozz vni gnis
 p vna pte fozz i cor no

angulz pla put vna pte
 qv mte fozz vna pte
 fil mte mte. Si mte
 ad e vni quoda et multa
 alio pte qv e vni actu
 multa pte h qv si mte
 si qv fozz e vni fil mte
 si actut multa qv e qv dmsa
 vna quoda pte si pte no pte
 totu fil mte i cor mte qv
 cosidat pte qv dmsa mte
 ut vni mte i cor pte vni
 fil mte dmsa vna pte
 que ex eis costat si mte
 si multa no pte fil mte
 ut si mte qv qv dmsa pte
 singulz si pte mte dmsa
 vni pte dmsa mte dmsa
 at filz pte mte affir
 ul mte qv no dmsa
 si vni qv si no ee fil mte
 mte hte ordmsa dmsa
 ad mte si mte vni
 vna pte ad pte dmsa
 angulz de qv mte dmsa
 qv mte qv mte dmsa
 dmsa qv angulz qv mte hte
 no ee lapid e qv mte mte
 ut vni ut ex dmsa pte. Et
 filz dmsa ad pte dmsa
 qv ex namet angulz e qv
 p vna fozz pte mte
 reno mte qv dmsa pte
 pte oia qv pte pte qv
 mte mte pte dmsa vni
 mte qv mte mte ad e qv
 qv mte ee mte mte no ee
 ead mte mte fil multa ab
 vna mte mte mte vni
 fil a multa mte mte dmsa
 qv dmsa qv si angulz pte
 pte pte pte dmsa qv dmsa
 qv qv mte mte pte mte
 pte mte pte mte admsa
 mte mte ee mte vni
 mte mte pte mte pte

hinc angli sp actuali se me
quo contingit et me angli
me se p eem sua q p m f a
me aut nra forte me quo
dano p mteu com m t n c u
me angli quoda se me
t ad aliud no me p m m l t a
nisi ut v m q sic p z o m
aliq duo ita se heant q v m
se v o m l l u d i a d v m c o r p
e i q f o r l e t a d q m l e t a d
duo s i t m t e l l i g i t e u c o p f a
t m a v m c o s t i t u a v m m t g
q m m t a d p a l t m m t v m m
m t e l l i g i t e p z i n i s u l u e m
e q u o m t o l o r v m s e h e a d
c o l o r e q f o r l e t c o l o r e t
l u m e s t v m t m m s i l e t s i l
a m s u m d e t e c y a t a n g l i
e e i r o g g n o s c e d i o e q g g
n o s i t q m m s n o p f a p p r q
f o r m i s s u p a d d i t b m d i g z
g g n o s i t e m o i a p m o d u
f b e s u e u t d d i h o d e c a u s
t s p a u t u t e t m m u t d d p o g
v y c a d e d n o v u c u m t s e
t l a n o m e s i l m l t a d v m
t l d v y d d q s c i a n o i a t h i n
m t e l l i g e n o a c t u f o r e a t
p u t e e s i l p l e s t m e t u u t i
h i n y n o a t u t i a c t u p f o
u t e x d a b p z t o c o t n g i t
m l t a s c i e n o s i l m l t a m t
t l d v y d d q f o r e n o s u t i
a c r e m s u t i f s t e m i c o
u t i m e o d e f e n t e t l d y d d
i q s p e c m u l t e s t s i l m m t u a n
g e h f i n o u o t a c t u p f o
t l d x d d q s i e o i a s t v m i
q u i s t m t e l l i g i a i t a s i l m l
l i g u m m q m s e m t e l l i g i a
t h e d u p a m t l l i g i t a s m e
t l d y d d q e c y d i n a e v o
o m y f o r z c o c a t a g a n l o
e p e a m e d e x e p l a t e d e r i u e
n o a t v n a f o r e r o a l t i g

tiono e s i l e t l d v y d d q i
o p o p r e l a d i t s u b t p e q e p p
t a t a d i f u m a d h e q e i g
p p e s c o p l e a t s i p z i m o t u q
n o h e s p e m c o p l e t a d o a d
e m m p d u c a n o e i e i d s p e
m o t g a d m e m t a d e m m
d o p o m e b u s q s t a t i h u t s p
s u a c o p l e t a n o m e f u r q p e
i d p a c t i n s p e m e r e s e t i e t
h u m o i v m p h e d t i x e t h i s
q d e l c a r n o e i t p e p a c t i n s
a c t i t p e p u t e e c a l e s o p o e s
m q u i t u m o t u i q u i g u r m
t p i s u b i t a c t u t e s q e n a
c o m p e a g u a b i l t c o m p u t
q u a n t o r g a d p o e s s i t m e
u t u r a q u i g u r m t g a t a p
v m p z q v m m m e t e a n g l i
m z p s e n z p a c t i n s c a d e s t
t p e v m v n a e g o p o n e q m t
v m m t e l l i g i t e n o e p u b e t
p o s t i g f h e n o p h i e t q u p l e d
o p o n e s p o s s u n t e e o r d i a t e
s p p z t p o s t i g t l d v y d d q h e
n o e t a r o q r e m t g p o m
n o p o s s i t s m t p l a m t g e
q u a o b i t o t a g i t f q e d a m
t l d v y d d q f o r a c t u
n o q r e p u t e e s i l t e o d s p
s i p o e r e p p u n t d i n s a b n o
a t s i s u n t v m g g m s c a n d e
p o m r e p p i e t e s s i c p z d e
t a n g u l o t q d r a t o t l d v y d d
q m m s i c a t g m a t a c u s i e h i g
n o s t a c t g c o p l e t i f f o r m e
q d a m e d i e m t p o m t a c t u
t l d v y d d q m t g e s t m t u
t a c t u s t v m m q u o d a v m q
a d m e s e m e r e a d m e t m l t
u t v m m t l d v y d d q m t g
a n g e l i n o s i l s e h e a d o m b
f o r m a d q e p e n e s s e h e q
q u e t a c t u p f o v m g f o r e t
n o a l i a r e h e e p n o t e q u e
r e d u c m e t u d e t a l p o t a c t i

ut p3 i ante p9 mducta
d p m ud qst qm obid d
q vuntm cotuigit filme
ut vunt p vna forma n
tup huc mlt aut vum fil
m gnd p vna forma d
m d d q qm ab utual at
tendi s q p m utute ad
oba v n sicut corq p qm
dim fma p e ex d i s s i u s
p t i b d i n g a t a n g e l i a t u t q
p e d i n g a a p p l i c a d s d i n g a s
c o p a c o s a d d i n g a d u m o
s i p f e a n t q i a c u s i o i g n i s
s l a n d i q c a l e f a d i n g a c o r
t u a t m e t q p f a u s p f o r m p t
s e f n i d i n g a a d q e x t e d i t
s e r e p u t a t o i l l i q f o r t e r t
m l t e m t e r o s e x p t e e q i q
f e r t m t q s v n a t o v m t e
m t q t f o r m e d s m d d q
m t p l m l t a a d q m t l l u d a
r e q u i t q d i n g s f a i r s f i g u r
d o m d d q p r o s p d e a l e s u a
d m t u s h u t u e s d i n g a s v n
o m e s t v n u p e o m q n o e d e
f o r m i s g i a t p a n g l o d v
d d q c u d d q p u q n o e x a d
s h a m n o e s i t m e l l u d q c p
n t g a t u n t a q n o g a t s b e
s q e f f i c a u t u t e s m o s b e
u t s i s b a e m l t u t q m a l i e t
d o m d d q q u t o e a d s i p h a g
t a t o i d u t e a d p l a s e e x t e
s q u i t e d i n g s i n a a d p a n t o
r a t e e x t e f i o d i n g s i n e q t i
a d m l t a m d i r a t q p o n y e x t
e f i o u d u t u t m d i r a t s m
Quotodeas qm p l i c i t a t e
u t p a n g l i g g s c a t r e s
d i s c u r r e d o d e v n o i a d b u i
q s i c d i n g a n g e m g n o s c i t
v n u p a l t i n g g s c a t d i s c u r r e d o
s a n g l i g g n o s c i t v n u p a

ducatab i ubomone go gg
noscutres d i s c u r r e d o p s i a t
n o s s c i m q q u e d a t q d a n g a
u t a t a n g l i n t e x p d a b p z
s n o s e x n o t p o s s i m q i n g
n o t a d e m u r e s i n t a l
c o r p m t q q u i n o s m q p i
p o s s i n t e x h i n g s c i n t i g g
i g n o t o r s d e m u r e h a t e s t
d i s c u r r e g o p i d e v n o i a d
d i s c u r r i n t p t o p a e m e q n o
p t a t t e d i m o t h u d s q d i s c i n t
d e v n o i a d s a u l i m e l l u d o
m o n e u t d e d y o e c o d e d n a
q a n g l i m o n e v a b o m e t
p u l t a r a u a i t o b l i q t r o e
s i t a n e s s i c a n e d i s c i n t
m t e l l u d o u a t a n g e l i p s i c
d a n g l i d e d i n a e d e o r
d e m o e s g g n o s c i t c o r d i n
c o g i t a c o s e x m o t i b q i c o r
a p p e n t h a n t e g g n o s c i t
c a m p e f f a m h a t e d e
v n o i a l t i n d i s c u r r e g o d e o
n e s g g n o s c i t r e s d i s c u r r e d o d e
v n o i a d t e a d r o e a n g e l i a n
e a d s i t g g m e d i n a r i s q n a l
Pr i m a p r i m o d e t e x p d e v n i c
d e d r n o q a n e m e m a d a n
g e l o r p m l t a i v n u c o n s o l u n t
s i c o n s o l u n t m l t a i v n u e s t p
c o l l o n y o a n l i g f e n d o g g s c i t
Pr a n g e l i g g n o s c i t c a b e t
e f f e c t u a l e s i t a p f e s i c t u s
s i n o s i c a n o m i d e q e f f a u b e t
e f f e c t u s m d e m q c a b g o t a g l i
t u a s i c n o s c o f e r i g q f i n e
t i p i p o i s g g n o s c i t e x p i m a n
a c c e p t a e g g m o c o l l a t i n a
q z e i e x p i m t o t e x s i n g u l a r b
m e o r i g m l t a v n a q u i s
a c c e p t o s i n t u t d d i p m e t h
s d e m o e s p e x p i e n c i a l o g
t p i s m l t a g g n o s c i t d e n a b
e f f e c t u s u t d e a n g l i d e d i
v n a c o r d i d e o p t i p i s i g n

ad hanc go i eis e ggnit collati
Et ggnit discunt quid est ex
vlibz ad ptiuram ut a ptiur
laibz ad vha qz oibz v reduat
ad fillmz inducunt m fsc
dt dpo9 vij co de dr noan
nz a dimisibilibz i sibi ggnat
dina ggnit conpuz ab aliq
coi ad ita ptiuram sit agur
go i eis nō ē ab discursus
p p hē hō roal dr q m qredo
disarit h angel q nō d d rōl
f m tellu al ut p p d p m p
ta cet p d d go angeli nō
ggnoscut discunt dō pnt
dr ita de pnt mā rocinā
e rōis mquisitō f i angel
nō ē rō p rō pōit diffōne
dies p p m eque p p i eod
h go angel q nō rōcinā rō
nō discunt p i eod hō d
q eod ē m sibi rōis ggnat
tū i sibi hā m sibi ggnat
ē hōis m q m hē sibi ggnat
rōis angel q nō hē sibi ggnat
p q m t a mā m q d i vij de
dr nō q angeli nō rōcinā
et ex ptiurā vāiet f i tū rō
d i go rō d nō d d p d i sō d
p e ē ex vno i ggnat altig
de nō m d r t at ggnosced
i aliq t ad ex aliq q nō m
ad i aliq ggnosced vno m
tū f i ggnosced i tū m q
f i p p q nō ad ggnosced i aliq
nō f i ggnosced i tū m q
nō ē discursus m d r t q m
ad h i tū ad m d e a i p a
p e n t i p e a l i e n a p i s o e i
nō d r cō f r e n z m d e d o l a p i
d e p p e m a l a p i d e a c a p t a
m d e d o l a p i d e p e s p e z i
p e c u l a r e s u l t a f e s t u c
d d a d e x a l i q g g n o s c i t q n o s c
i m o t g t u r q z p p m o

ut q i v m t ex h m o t a l i u d
v b i t e q u i d a d i s c u n t g g n o s c i t
i d e m a c o i b z p o e m m e t g
f e r t p u c i a t m t p a n o f e r
p p u c i a t c o c l o r e s i n t g a t
a n g e l i a s u a c a r d e p f o r e
i n a t a s e p f u b r e t t o r a g
g g n o s c i t n a l i s a d q u a s e
e p t e d t u r g m t t l a m a f i c e t
m a c e t u r c o r p u r t o t a l i d e
p f i a u l t m a t a p f o r m i t a
q u o r e m a c e t p o a d a l i a
f o r m i t p p h d d i l o d e c a i s
p m t e l l i a e p l e a f o r m i s
nō e m e t p l e a m s i t o s u a
p o p f o r b i a b e m a r e v n
i t e o r e q u a l d g g n o s c e p t
e r i g n o t u s f m e t g m p t i
c y a s d e f o r m e l u r m t e l l i
nō ē q p l e t q u e t u o m y c o g
n o s c i t b y q n a g g n o s c e p t
f i e p f i b i l i t u r p o s s i p e d e p o
t a c t u r e d u c e n d q m a d a d
a l i q e t e r i g g n o s c o c o p l e t a
p m m v n o r q m t u n o s f i n e
q u e d a q m t q n a g g n o s c i t f
p m a p u c i a q m m s t i s t a g g
m r o t n o b n o d e t m e n p
a c c e p t o m a s s i b z v n f i c i t
m t g n o s e b t a d i t a p u a
f i c e a n g e l s h t a d o m n i a q
n a l d g g n o s c i t f t a g g n o s c o
p u c i p i o r e t n o b f i c a l t i s s i m
m o r e f i c e p p q i s u p m o m e
n e a t t i n g i n g q u o d a m o
m f m n e a n g e l v t e m d
d p o 9 v i j c o d e d r n o d i n a
s a p i a f m e s p m o r q q u i g i t
p u c i e s z o r e p u s i c n o b f i
d i s c u r s u p u c i a g g n o s c i t f i p i
m t u n t u l t a t a n g e l i o i a q u e
g g n o s c i t p n t m e l l a m a l e s d i u r
z b i t o p u c i a e i n o b d r m e t g
d d p m i d d q a l i g g n o s c i t c a t a l
i n b o

Circulus

8.

7.

6

1

qđ tñ reap s'mon f'm p'blis
fig'is i' elata s'it v'su a
indit d'm p'dent' s'olm
ex'cessu' t'el'at' s' m'ot' q'
e' obliq' h'us ad ex' v'm f'ar
ex' p'te d'm' ill'at' o'is et
ad d'e diff'orm' t' ex' p'te s'it
bl'm p'g'at' v'm d' q' obliq'
m'ot' a'ia m'ot' s' p'm'et' s'ua
d'm' ill'at' a' g'g' m'ot' n'o
m'et' ell'at' d' s'ing'ular'it'
h'ro'ab' d' d'iff'us' s' m'ot' d'
q' a'ia a' p' o'm'ia s'it a' ab'it'
o'm'ia d'm' cog'it' a' b' t' e' s'
p'am' t' ab' o'm' d'iff'orm'it'
s'ep'a v'm' e' m'ot' q' c'ula'is v'm
d' q' a'ie c'ula'is m'ot' q' e'
m'ot' d'it' q' ad s'ep'am ab' ex'
t'iorib' t' m'et' h'at' m'ot' u'
v'm' q' u'oluc' t' q' d'em'ia
v'm' f'or' s' f'ca v'm' v'm' p'
t'ut' t' s' m'and' u'it' ad id q' e'
s'up' o'ia s'it d'm' d' d' q' cord'is
ab' s'ad' d' a' m'ot'ib' corp'is
m'et' a'ug' s'ic t'ac' m'et'
i' s'm'it' t' s'uo' s' eff'ic'ia' b'
o'm' d'iff'orm' s'm' p' h' q' p'
m'ot' d' d' m'ot' p' p'p'it' a' q'
coll'at' d' m' d' g' e' t' stat' em'
ut v'es s' f'ides s'm' p'les s'm'
a'ug' l'or' s' f'or' s' ab' a'ug'el'
g'g'nos' s'm' s'm' d'iff'orm' s'm'
s'it d' d' m'ot' s' f'ra g'g' s'm'
d' d' v' d' d' q' u'oluc' t' n'o p'
coll'om' s'm' a'g' s' c'ula'is m'
t'ac'om' a'iet' p'p'it' a'nt' s'it d'
d' d' q' m'et' e'as t' eff'ic'ia' et
eff'ic'ia' t' a'is n'o q' d'iff'orm'
s' f'ic' v'es m' i' s'ua y'm'ag'ie
s'm' d'iff'orm' s'm' d' v' d' d' q'
ex'p'm'et' a' l' g'g' m'ot' d' d' d'
n'o s'it p' coll'om' s' s' q' m'et'
eff'ic'ia' t' a'is u'it' a' b' t' eff'ic'ia'
m'ot' p' d' c' t' q' u'oluc' t' p' d'm'
m'ot' e' s' t' a' o' p'les s'm' a'g'
t'ac' g'g'nos' s'm' d' s'ep'a a' d'm'

g'g'nos' s'm' h'ut' quod a' n'o
quid' m'et' s'm' e' s'm' e' s'm' e'
s'm' p' s'm' e' s'm' e' s'm' e'
s'm' o' d' d' c'io q' u'it' s'm' d' d'
s'm' v'it' a'ug'el' d' s'm' g'm'
d'eat g'g'nos' m'at' u'it' m'at'
u'it' p' m'at' u'it' q' u'oluc' t' p' p'
t'm'ane d'ie s'm' e' s'm' d' ad m'it'
s'm' m'et' a'ug'el' u'it' e' s'm' e'
t'm' s'm' p'ecula cl'ar' s'm' a'
ut d' d' s'm' d' g' o' i' a'ug'el' n'o d'
d' s'm' g'm' g'g'nos' m'at' u'it' a'
t'm' p' s'm' p' s'm' a'ug'el' s'm' g'm'
ad m'it' g'g'nos' m'at' u'it' d'
qua a'g' s'm' g'g'nos' v'es s'm' d' d'
t'm' s'm' p' s'm' a'at' q' g'g'nos'
v'es s'm' p' s'm' a' s'm' a' l' d' cog'
n'o s'm' v'es a'ug'el' s'm' t' a' l' d'
p' g'g'nos' s'm' m'et' u'it' a'nt' d' d'
f'orm'et' a' v'es g'g'nos' n'o
a'ccip'at' g' o' i' e' s'm' g'g'nos' m'
t'm' m'at' u'it' p' s'm' d' s'm' g'm'
d' s'm' g'g'nos' m'et' p' s'm' a'at' qua
v'es g'g'nos' s'm' t' p' s'm' a' s'
v'es t'm' s'm' p' s'm' a' g'g'nos' s'm'
v'es m'et' ex'p' s'm' p' s'm' v'es
v'es p' s'm' t' q'm' t' p' s'm' f'or' s'm'
g'g'nos' m'at' u'it' a' s'm' g'g'nos'
t'm' s'm' g'g'nos' p' s'm' a' g'g'nos'
a' m'at' u'it' a' t'm' n'o d' s'm' a'
p' g'm' s'm' d' d' s'm' f'or' s'm' e' s'm' p'
t'm'ane d'ie s'm' v'it' s'm' d' d' e'
a'at' s'm' p' s'm' a'nt' g'g'nos' s'm'
ut a'ug'el' d' s'm' s'm' g'm' g'o
v'it' a'at' e' s'm' a'ug'el' g'g'nos'
m'at' u'it' a' t'm' p' s'm' a' p' s'm'
m'at' u'it' a' v'es s'm' m'et' d' d'
n'o s'm' g'g'nos' s'm' e' s'm' t'm' s'm'
n'o p' s'm' e' s'm' a' l' q'm' a' p' s'm'
o' s'm' g'g'nos' s'm' g'o g'g'nos'
v'it' t'm' s'm' n'o p' s'm' d' d' d'
m'at' u'it' a' n'o d' s'm' g'm' t'm'
g'g'nos' m'at' u'it' a' t'm' p' s'm'
p' s'm' e' g'g'nos' s'm' v'es t'm' s'm'
t'm' p' s'm' a' p' s'm' g'g'nos'
v'es s'm' d' s'm' s'm' g'g'nos'
m'et' p' s'm' m'at' u'it' a' p' s'm'

progeni. Item enepet mane
gono gent. distingui. ggnio
neptina a matutiana. ggnio
neptina sic ggnio. re
ia. fce. matutiana. ver. fce.
p. ang. g. comp. at. ggnio. m.
t. u. b. o. t. i. p. a. n. a. g. g. n. i. a. r. t. e.
t. o. p. i. s. t. g. g. n. i. c. o. m. l. i. n. e. e. q. u. a.
i. n. t. e. l. l. i. t. e. q. u. e. i. p. u. b. l. i. c. e. s. c. r. i. b. i.
i. s. t. a. n. o. p. a. t. i. d. i. n. g. a. g. g. n. i. c. o. i. s.
g. n. a. l. g. o. n. e. g. g. n. i. c. o. r. e. p. i. l. b. o.
t. i. p. a. n. a. s. e. d. u. e. g. g. n. i. c. o. b. r. e.
m. a. t. u. t. i. a. t. u. e. p. t. i. a. g. g. n. i. c. o.
n. o. d. i. s. t. i. g. u. i. m. u. s. p. a. n. l. g. i. p. i. n. i.
f. u. e. r. a. c. o. i. s. g. g. n. o. t. g. g. n. i. c. o. e.
m. a. t. u. t. i. a. n. o. a. t. g. g. n. i. t. u. b. u.
i. q. u. o. f. u. i. t. r. a. t. g. b. t. e. p. i. d. e. a. t.
a. b. u. e. a. t. g. b. t. e. u. b. o. g. o. g. g. n. o.
i. n. u. i. l. b. o. n. o. e. g. g. n. i. m. a. t. u. t. i. a.
t. i. d. q. p. p. g. g. d. i. c. t. q. q. m. i. n. i. s.
n. o. g. g. n. o. u. i. t. u. b. u. p. e. e. n. c. i. a.
g. g. n. o. u. i. t. t. i. p. a. l. i. q. u. i. s. i. l. i. c. u. s.
r. a. t. a. t. e. g. g. n. o. t. r. e. b. i. l. b. o. t. i.
g. o. m. i. s. g. g. n. i. c. o. q. e. p. f. o. r. m. a. s.
r. a. t. a. b. e. o. b. u. b. i. t. a. p. o. i. s. r. a. t. a.
t. i. e. r. o. s. i. d. a. t. a. e. r. e. b. i. s. g. g. n. i. o.
o. b. u. b. r. a. t. a. e. g. g. n. i. c. u. e. p. t. i. a.
g. o. g. g. n. o. s. c. i. d. r. e. b. i. l. b. o. u. t. u. b. u.
m. o. p. d. e. c. e. t. g. g. n. i. c. o. n. o. m. a.
t. u. t. i. a. s. i. u. e. p. t. i. a. p. a. n. g. g. g.
m. a. n. i. c. h. e. d. s. d. q. m. e. s. f. o. r. t. e.
t. u. e. g. e. t. a. t. u. e. s. p. u. i. n. t. e. c. o.
p. e. x. i. t. c. e. t. a. o. b. l. i. s. f. i. t. i. v. i.
d. e. d. o. u. b. u. n. e. a. d. u. i. t. u. b. o. t. i.
m. a. t. u. t. i. a. g. g. n. i. c. o. i. a. n. t. u. o. p. t.
d. i. c. i. g. g. n. i. c. o. r. e. r. u. i. l. b. o. t. i.
g. g. n. i. c. o. m. a. t. u. t. i. a. e. c. l. a. r. i. o. r.
q. u. i. n. e. p. t. i. a. s. i. g. g. n. i. o. i. n. u. i.
i. l. b. o. e. m. i. g. c. l. a. r. a. q. u. i. g. g. n. i. o.
i. n. u. i. p. a. n. a. l. g. r. e. b. i. l. b. o. t. i.
s. q. u. i. d. i. p. a. a. c. n. a. s. t. s. i. m. p.
s. h. e. l. i. g. a. t. g. g. n. o. s. c. i. a. d. u. b. i. e.
s. i. m. p. q. u. i. u. b. i. e. s. q. u. i. d. i. g. o. b. t.
m. o. d. i. s. t. i. n. g. u. i. n. o. p. t. u. t. g. g. n. i. o.
i. n. u. i. l. b. o. d. i. c. a. m. a. t. u. t. i. a. i.
p. d. a. t. g. u. i. e. d. i. c. a. n. e. p. t. i. a.
p. p. g. g. q. e. e. p. p. i. e. t. i. m. e. d. i. a. t. e.

p. f. o. r. q. u. i. n. q. u. e. e. x. p. r. a. q. u. i. s.
f. d. e. g. e. t. a. q. u. i. b. i. n. u. i. o. m. p. i. m.
p. f. o. r. e. g. o. r. a. g. g. n. i. c. o. q. u. e. s.
g. g. n. o. s. c. i. u. i. l. b. o. q. u. i. l. a. q. u. a.
g. g. n. o. s. c. i. u. i. p. a. n. a. l. p. r. e. b. g. g.
n. o. s. c. i. u. i. l. b. o. f. i. c. i. q. u. o. d. a. p. p. e. l. o.
f. p. f. a. g. g. g. n. i. c. u. r. e. b. i. s. c. i. p. i. s.
q. u. i. i. p. e. c. u. l. o. g. t. p. f. a. g. i. p. a.
n. a. q. u. i. l. b. o. t. i. d. i. q. p. p. g. n. i. c. o.
t. i. n. e. q. p. d. u. g. g. x. x. x. g. g. n. i. o. a. d.
l. r. a. m. h. a. s. g. g. n. i. c. o. s. d. i. s. t. i. g. u. i. t.
m. o. p. d. e. c. e. t. n. o. d. d. q. p. h. o. q. d. d.
d. e. m. a. t. u. t. i. a. t. u. e. p. t. i. a. a. n. l. o. r. e.
g. g. n. i. c. o. e. m. i. t. r. o. d. u. c. t. u. e. a. b.
a. u. g. g. h. a. c. n. e. t. e. n. t. p. o. s. s. i. p. o. n. d.
e. a. q. i. s. e. p. p. i. n. i. s. d. u. e. b. i. f. t. a. l. e.
g. u. i. f. i. n. e. s. u. a. c. o. n. e. t. p. m. e. c. o.
p. l. e. t. a. t. u. p. d. u. e. b. i. n. o. t. p. m.
d. i. s. t. i. c. o. b. u. l. e. m. e. t. i. f. d. i. l. o. r. e.
g. g. n. i. c. o. m. i. s. q. u. e. t. o. m. p. u. t. a. c. o.
l. u. e. f. c. o. r. l. s. u. p. p. e. f. i. d. a. d. i. e.
f. a. t. p. a. l. e. s. i. c. p. u. t. a. c. o. n. e. t. q. p. o.
l. u. e. m. i. t. t. q. a. n. g. e. t. i. s. u. p. r. e. b.
r. a. t. a. s. d. i. e. p. p. u. a. l. e. f. a. t. t. s. h.
m. u. l. t. i. d. u. e. s. d. i. s. t. i. g. u. i. n. g. m. e. t. q.
a. u. g. l. i. d. i. u. s. i. n. u. i. g. u. i. b. i. r. o. g. s.
r. e. d. i. b. t. o. p. a. t. u. t. s. i. c. o. r. d. o. d. i. e. s.
n. o. s. i. t. o. r. d. o. t. p. u. e. s. i. s. o. r. d. o. n. e.
q. u. i. t. g. g. n. i. c. o. e. a. u. g. l. i. a. t. t. e. d. i. r.
s. o. r. d. i. n. e. g. g. n. i. t. o. r. e. a. d. i. n. i. c.
p. u. t. a. l. i. m. a. l. t. d. e. p. q. u. a. s. i. c.
a. t. i. d. i. e. t. p. a. l. i. m. a. c. e. d. i. c. i. p. u. d. y.
n. e. p. t. e. n. o. f. i. n. e. s. i. t. a. i. g. g. n. i. c. o.
a. n. g. e. l. i. v. e. t. u. e. q. d. r. e. r. e. s. t. c. o.
s. i. d. a. r. e. p. u. a. t. i. s. f. i. n. e. s. o. r. d. i. e. s.
r. e. i. g. g. n. i. t. e. s. p. u. e. r. y. a. b. c. u. i. g. l. i.
r. e. i. c. i. s. u. a. r. a. a. q. p. l. i. n. e. t. d. i. n. g.
a. t. p. i. g. e. i. p. a. r. e. a. d. q. u. a. a. n. o.
r. a. e. p. d. u. c. t. e. s. d. i. n. i. a. t. u. p. p. u. i. c. i. a.
a. l. i. c. q. r. e. i. g. g. n. i. c. o. e. s. i. q. p. s. i. d. a. r.
i. c. a. s. u. a. t. e. u. b. u. e. t. i. n. i. s. o. n. g. g.
i. n. u. i. l. b. o. d. i. c. a. m. a. t. u. t. i. a. g. g. n. i. o.
p. l. i. m. a. a. t. r. e. i. g. g. n. i. c. o. e. s. i. q. p.
g. g. n. o. s. c. i. i. s. e. p. a. r. e. t. t. g. g. n. i. o.
n. e. p. t. i. a. s. i. c. h. t. i. n. g. i. s. t. a. d. i. s. t. i. c.
p. t. d. u. p. m. e. t. i. s. e. x. p. t. e. r. i. g. g. n. i. o.

g.

g.

Rey cogito

Medij regis

1.

2.

3.

Alho ex pte medij agnoscendi
Ex pte quid rei agnoscunt
Dicitur res i ubo agnoscitur
agnoscitur ee qd qd ubo
pauon na qd agnoscitur ipm
ecere qd qd i se palt hno e
qenb met qd ee rei qd qd
ubono e ad ab ee ubi a a
ut qns dicitur i catoze e
catoze ee pnh mo cogit
catur a ubono ee agnosc
rate s magt catoze hno oz
hac distmctm me gexpre
medij agnoscunt dicitur
res agnoscitur ubo qd p ubu
ipares i pna agnoscitur
pauon na cognoscitur qd p
forb aliqz catabibz catis
porcoate sic cu agnoscitur p
forb i mnditabulz i p for
mas acqisitas cognoscitur
qntu ad h p tict ut dnt
Ad p m i d d qno acapit
silitudo agnoscitur ang el
nepe z mane s h q nepe
z mac dicit p al se cu tene
bru admixtoe s magt s
rom pncipz tunc dnt e
ut p dicit q omis met q cato
mquatu e ex nlo e broge
comparat q clat mnt q dnt
he at lucf admixtoe mnt
dnt mnt mnta d d d d
q qmms p ubu codi agnoscitur
anglures fiendabz frab
cu alio agnoscitur res fiendabz
p ubu z alio res frab p pna
m s silitu z eq qua p es se h
z s h matutia agnoscitur ang
pna distmctm d d d d
q qmms res exp s s i pnt
i ubo qm i for b mnt q ang
i tufore mnt q ang e s s magt
res pporcoate qis adeqte

etio ista agnoscitur ee mnt pna
matutia pna d d d d d d
tota vna s i acop h e pna
diu s ab s i acop h e pna
qeloe dnt agnoscitur ita
tupa vna agnoscitur ang q e
qd acotm cophendit s s
agnoscitur matutia nepe s
q ptes s i mac t nepe s p
d d d d d d d d d d d d
omni pna d d d d d d
Noi agnoscitur mnt ubo p h
d d matutia q i aliqz aore
agnoscitur cophendit s s
aliqui agnoscitur mnt d d
ut dnt e d d d d d d
matutia pcedit nepe s
ordine nepe s mnt e s
res s s s s s s s s s s
nepe s agnoscitur pna mnt
pna agnoscitur matutia
postior pnt qd attedi
ordore mnt agnoscitur
tio genz vespe at mane
pna hnt e s s s s s s
cluz quada agnoscitur pna
q illud p agnoscitur ad ubu
Angelz dnt seipm pmo i
ipo agnoscitur nali agnoscitur
tpe agnoscitur tpe pna
q seipm s s s s s s s s
nepe s s s s s s s s
cetut anglu pnam s
agnoscitur s i d d d d
retulit tpe s i coteplac
coteplac e ubi coteplac
tpe emant sequit d d
s s s s s s s s s s
sequit i tpe s s s s s s
Sic at mnt e tpe qd qd
mnt e duos tpe pnt e s
pnt e pnt e s s s s s s
tina agnoscitur s d d d d
Am s s d d d d d d d d

qm dicit alia yta ab alia
p ggnicony caturat p d bo
go matutina tneppia ggnico
no suffir diuidit ggnicony
angelica p ang q y sup ggn
ad hram pome trip e e ca
vni q h e i ubo d lund q h e
t p a ita t m y q h e i m e t e
ang e a s p e n e s p m e e t r m
accipit ggnico matutina et
neppia go p e n e s t t i n d z
accipit t i a e q ggnico p ggnico
matutina tneppia distiguit
p h e q e ggnico t e r e g i u b o z
v e s i p a n a t h e q e ggnico t e
v e s f r a s f i e n d a s s i h p u t
quadrip distiguit diuisi
f i r a d v h o n e d i c a ggnico t e
v e s f i e d a s i u b o d l i o f c a b i
u b o p o s f c a s i p a n a p o s f i e n
d a s t p a n a q u e q u i d y i e e
u n t i l q u i n g a t o q r i p a n a n o
ggnico t e d d a n g u i f i t g o s a l c e
o z t r e e e ggnico t e a n g e l i c a s
t e m s u f f i r d i s t i g u i t p d u a s
p t u e p p e t m a c d m i g g n i c o
a n g e r a a d s i l a t d i e i q p a l
s i d i e p a l i n e m a c t u e p p e e
m e i d i e s g o z i a n g e l m e g g n i
c o n y m a t u t i n a t u e p p i a
d z p o i n i e d i a n a p a u l q u o
s o l u g g n i c o t e c a t a e s t p m i
c a t o r e s i g g n i c o m a t u t i a t
u e p p i a t a n g e l d i s t i g q y a d
g g n i c o n y c a t e g o p e g g n i c o z
m a t u t i n a t u e p p i a t a n t e s t
a s s i g n e f c i a p g g n i m a t u t i a
t u e p p i a n o p t i n e t a d g g n i o z
g r e t l i a s a n g l i m a l i h o n e
g g n i c o n y m a t u t i n a t u e p p i a
q u o m e e v i n p a n e d e o m i b
n o s i t d i e s v e p p e a t t m a n e
s i n t d i e i p r e s g o c u g g n i c o
n a l s i t i a n g e l p e g g n i t a y t
q s i t e i b p o n e t t i a g g n i c o z
s i g g g n i c o m a t u t i a t u e p p i a
d i s t i g u i t p r a t u t i c a t u
s i m e d h u t e m e d u n g o n i m e

ggnicony matutina tneppia
tutia tneppia d i p l a d
p o s s i m g g n i c o q u i t u a d i d
q g g n i c o t e e t m e u t m i g
n e c a d i t m e d i u g g n i c o a t
m a t u t i a a n e p p i a d i s t i g
u t o d e m e p m e d i u c o g l i o
q q u i d s i t r a t u e f a g g n i
u e p p i a q u o c u q m o s s i a
m e t r a t u f a g g n i c o z m a
t u t i n a n o p t a t a d e e m e
m e t r a t u t h i c a t u s i a t c o
s i d e q m a d r o n y m a t u t i a
u e p p i a s i c a d i t m e d e a
a d m e y d u p a r o e s p m o q
m a c t u e p p e s t p r e s d i e i
d i e s a t e i a n g e l p i l l u s t o
g r e s a n g l i m o t e e p t e
d u e n l e g g n i c o n y g r a t u t i a
b o n o r s a n g l o r p e t n a t a l
g g n i c o e p e h a s d u a s p o q
u e p p e m i g y h o l e m i a a d
m a n e t m a n e a d u e p p e
v u g g n i c o i n u i p a n a n a
q h p t d i a n e p p i a s i t m
q u e r e f e r t l a n d e c a t o r y
s i c e m u e p p e r e d e a d m a c
t e g g n i c o d e m o y q u a b h u
d e r e b n e m a t u t i a n t
u e p p i a s i s o l u g g g t u n t a
q e t a n g e l b e i s a d p y e
d d q g g n i c o i n u i p a n a
p e n e p p i a n v e l o e q a d
g g n i c o n y i u b o f a c a m a
t u t i n a s i f a c a t m a r i a d
m a t u t i n a s i n o g o d d q e
h e a n g e l g g n i c o z m a t u t i a
h e a t q g g n i c o n y i n u i
p a n a a d i u b u r e f a c q u o
p a g g n i c o r e l a t a s i c g g
m a t u t i a s i q e p h e q r e s t
m e g g n i c o n y m a t u t i n a
a c c i p e t d d x y d d q v o i
p r e d e t s i g g n i c o m a t u t i a
t u e p p i a d i s t i g u i t e n e
p t e d e i g g n i c o s i c e m e e
t r i p e g g n i c o s i p e e g g s a

de reb. Cū ac ggnito matu-
tina distinguat aueptia
peneb mediu ggnitū qd est
tātū ut mātū pnt p b. cor
medior q b. cor ee ggnitū
tū o3 tū a ggnitū pnt
Ad 3m dō q omis ggnitū
que ē tū bō uocā ggnitū q
sue sit res iā fā sue nō sit
fā qd ggnitū ē gformis
dū ggnitū qui ggnoscit
omnia simp anqū fāt fā
p qm fā fā tū ois ggnitū
verū bō ē reut fā fā fā
sit res iā fā sue nō sit
fā fā dū nō dicat tū p b. cor
tū cātē a cātē fā ggnitū
artificiatū i arte ē cō fā
fā qm tū tū artificiatū
iā fā fā dō qm dō q ang
uocāt matutina ggnitū
q ē tū p lūcē vū q b. cor
mediāna vū qm uocāt cā
diminā qm at matutina
vū pē dīcī q omis ggnitū
aueptia ē tū bō admixtā
expte ggnoscit tū vū ulla
ggnitū alio qm tū agnoscit
pē dīcī mīdiana fā sola ggnitū
quā dē q omia ggnoscit tū pō
Ad 5m dō q cātē ggnitū
ggnoscit tū res iā bō qm tū
dīcī dīcī matutina fā p b. cor
septimū dīcī qm fā qd dīcī
tū pō hē mane vū matutina
ggnitū ē fā qm dīcī ggnitū
Ad 6m p b. cor vū dīcī
o ē dē fā ggnitū an p
illūiat tū bō bō cō bō
Et p qm tū qm vū alio
alio illūiat tū qm qm
dē ang ggnitū dē pē mētē
fā vū fā illūiat ang ggnitū
fā vū mētē tū illūiat
fā ggnitū dē pē alio illūiat
pē ang ggnitū cā dīcī qm

et me fluenē vū ang alio
nō illūiat qm vū qm fā nā
lūa fā mētē a dē p b. cor
lūcē ggnitū mētē a solo dē
gō vū ang alio nō pē illūiat
pē fā fā cor ad lūcē cor
tū pē ad lūcē pūale fā
cor illūiat alio fā pē
tū tū nō illūiat fā mētē
lūcē fā aer illūiat alio
sol nō pē illūiat alio ggnitū
pē qd cātē pūale lūcē dīcī
p b. cor lūcē tū qm lūcē sol
lūcē cātē nō pē tū
q mētē ang ggnitū a
dē q vū ang alio nō illūiat
pē vū ang alio illūiat
tū fā pē mediu dīcī mētē
fā nō fā mētē qd fā pē
vū ang ggnitū alio illūiat
pē pē qm tū qm nō pē
tū sol dē qm tū illūiat
dīcī pē mediu qm pē
pale mediu cū nō pē pūale
tū bō receptū pē pūale
q b. cor pūale nō pē pōm ad
q mētē qd ē tū alio
tū mētē mediu qd fā
nō pō pē alio illūiat
fā pē mētē pūale
vū dē dē mētē ad hē qm
ang ggnitū alio mētē illūiat
q mētē ē mētē qd pē
q vū ang alio illūiat
pē vū ang alio illūiat
dē pē pē qd cātē alio
pūale pē qd cātē alio
dē pūale qd fā vū tū
lūcē ē tū dīcī illūiat
mētē 200 qd fā pē qd
ē tū fā pūale ang ggnitū
ex qd pē qd ang ggnitū
illūiat cū dīcī nō fā
nā ggnitū q vū ang alio
nō illūiat pē vū ang ggnitū

ab alio illuminat or qd an illu-
minat qd reducat de pot i actu
qz illuminari e quoddam fi
qz quicqz ad reduci de pot
actuoz i eo ad corpi. Cu
i angeloz nich corppa vi q
vng ab alio no illu. p si
vng ab alio illuminat nich q
alig alij tradit e sba ad ac-
tidet no p e sba qz for a
sba lue variat spem sic vntas
spem mofic di vng mofic
te p qre qd angeloz p h q il-
luminare p spem variat
Sed no p e actus qz actus
no p extendit ult sba qz vng
alio no illuminat p ad h uig
nd corlibz intelligit lue
indiget qz eo obm e intelligi-
t uis p pout pluen fiat
uiflet intelligit i actu f
obm qz mofic angeloz e
intelligit i actu qz p adia
e eunt p e corat ego ad qz
nost eda intelligit lue no
indiget p si vng alio illu-
at h e vng qz mofic nat
ad e qz mofic qz no dnu
qz mofic nat qz t i sba
qui mofic nat qz p f a
p f o r m a t a s. Sed ut qz
ad qz mofic qz qz i sba
qz mofic qz o m b a n l i d b u
mofic mofic qz vng alio no
illuminat p ad qz mofic qz
requit i f o r m t e l l i t l u e y
mofic h vng angeloz alio
no tradit i f o r m t e l l i e s
qz i f o r m t e n z l u e y mofic
cu vng qz a d d i l l u m i n a t p
Iob 21. Nunc e mofic mofic
i f u p q u e n d f u l g e t l u y i l l u g
go vng alio alio no illuminat
p illuminat ordina ad i f o
p e l l e d a s. f i g g m e a n g l o r z

illa e tenebra ul obscuritas
vng qz p i d g l o qz i v e
qz e mofic intelligit qz qz
e e r e g i o n y a n g e l o r z p f u e o i
v m a g i n a t o r z o i s m e b u i d y
p p r i m a m i t a t e n l l i s o p r i o n y
f l o r z m e b u l f u s t a t a g o a l
ab alio no illuminat p mofic an-
geloz e nobilior qz mofic qz
mofic mofic qz mofic a i e n m
mofic mofic qz mofic mofic
go ut angli vng mofic illuminat
p a p a 2. d d qz i n t a b s t o r z
no e g e t p o l e n z l u m a n a n
clatit ab de illuminat e a. f i
e p p o i t g l o d o c t o r z mofic
t m i o r e s. go t u a a n g e l o r z
f i c a c i o n e i l l u g i n i t u o i l l u m
mofic a p o l o d e o p f i a n l y a n l i
illuminat ab h e p h m d a n c i a m
l i s l u m d p h m a g t m i t y f
no p m o qz cu angeloz qz e a d
f u t d e f u p m i s a n g e l h u i t
n a l i a e p e l l e t i s s i m a qz e o
mofic mofic ut d d d d qz
d e d e n o r z d e m o n a n g l y
illuminat qz e a b f u r d y. Sed
u p h m d a n c i a l u e s g r e q
a b h o i f t a t u v e e m a i o r z
qz e qz mofic a n l y a n l y
d n t e g r e a l i q h o i e s t i s s i m
a d o r d m e f u p o r z a n g l o r z
t h o i f t a t u v i e e p o n s a n l i
illuminat qz e a b f u r d y. go v
a l i u n o i l l u m a t p d d o g d
e c o c e t y e d e qz i l l u m a t o e
d i n e f i c a s s u p t o f d i a f i a
n o p t d i c i m f i q e d e d e o u l
q e d e r e b y d a n t e u t h m o
d i n a f i d a n n o a s s u t a n l
d a d e o g o v n g a l i u n o i l l u
p o u p o m t q a n g e l f i t t o
e m i n a t a p f o r m a t a s f a c
mofic f u f f i a d o i a qz mofic
q a l y qz mofic p t g o n o qz qz

a supior illuine ad ad agnoscedi
 p angelis omis ad inuice spe dunt
 ut salte illi quise diuisio ordi
 si n illuina a luy aliis pper
 sic res corl no illuina lue spi
 tualigo yug anly ab ad no
 illuina p lue y meto angeli
 e p fca qm luen meto agete
 m p luen m meto agente
 sufft ad omis pper qb assu
 accipim q got luen meto an
 sufft ad omis pper inuata
 tno oz q ad luen sup adda
 q q e q d dno q q e q e q e
 q ordo ved e hos quid illu
 illos no illuina rigore p se e
 ordo i h omibz itac ordo i an
 ut p p dno m h i h oibz srioibz
 illuinaut m fidee ut d e p h
 m m at f d p m m o data e
 gra h illuinae omis i go et
 supioes angli m fidee illuinae
 p lue p uale e effiait q m
 corlesz supioa cor illuinaut
 m fidee q ot supioes angeli
 illuinaut m fidee q m dno q de
 lue m ltrali oz nos loq ad
 similitu lue corl illuinae
 corle e m d m q m d m q m
 mo m fuit duobz m o i h q
 p p m sit nob m fidee actu
 q eat p m fidee alio i h
 q m q p e coforta ad m d e d
 ex lue h a m o z e lue i co
 pome organ m lue m lue
 tuale p e d m i p e m o z m t q
 ad m lue h m t e d q ad fide
 nob notu m p dno p e ad il
 luina ab alio f h h q e m t q
 coforta ad agnoscedi f h
 m t q ex aliq m m d m t ad
 agnoscedi f h duo conuig
 m t m fidee p m d p aliq m m
 q m t m t q e q coforta ad
 ad m d e d a q p m d e n o p o t a t

f h go vug m t q ab alio illu
 d m q m t u t r a d i e i a l i q m m
 cognoscedi q m t q q f o r t a
 t q p e i a l i a q g n o s c i l i a t q
 p u b n o p o r a t f o r q u i d d m p
 h p n o s c o t m g i t m o p p e r
 m o n e n t c u d o c e b u b o p o
 t r a d a l i q m e d i u d i s c i p l o
 p o p m t q e q c o f o r t a a d q a
 m e l l u d a q p q m e n o p o r a t
 t m g i d d i l l u i n a r e d i s c i p l u
 T e l l u o m q m t u a l i o m p p o a q
 f i l e f i g u r e x q q e p e m a n a
 d u c i t a l i q m t e l l i g i t q g m o z
 T e d d f a c d o s d d i l l u i n a r e p p
 f d o r m q m p p l o f a c r a m i s t e
 t o n t q m m a m d u c t o e s t
 d i n a m t e l l i g i h a f a n g l i
 m e q p s i b i l i a f i t q g m o z
 d i n o r s d e m u n t m m e l l i a
 m e d i a r e c i p i n t c u v a r i e t
 d i s c u s s u f i t n o s a c c i p i m q
 f i n a l i t h e e q d n o q d t p i
 c a c e t p e r o n d e s q o s p o e d
 a n g l i d i l l u i n t c o r e p l a t i n e
 m g e s t p a n g l o r s e n u a e
 f i b l i y s y m b o l o r s a m o e l l i
 g i b l i y p p e c u l a t i e n o u t v a i e t e
 f i p t e i d m r e d u c t e f i p d i m t
 f i e a l i o m l u e r e p l e t q m
 g o e a n g l m a b a n g l o d i l l u i
 q m c o f o r t a d m t u m f i o r s
 a n g l i p a d m p p o m i s u p i o d
 a d a l i a q g n o s c e d a t h q m d
 m o f i p e f i c e m i c o r p i b z s u
 p i o r a s t q i a c t q r e t u m f i o r s
 t u t i g u n s r e t u a c r s i t a c t
 f u p i o e s p o e s t q i a c t q r e s p o n
 m f i o r s f o r s a c p o c o f o r t a
 t p f i c i t e x q u i t c o e a d a c t u
 f u m p o n t c o r m f i d a q s u a i
 f u p i o l y q s e l o r q c o r a t i o t
 m f i o e d a n g e l i c o f o r t a e x
 c o r s q t i m u a e a d f u p i o e s
 q q u i d c o t i m u a e p r i t u i t u
 m t q p r a t p d m a b r i s i l l u
 m a r i f e l d p y i d d q a n g g l o

1 Sermo

2 Signo

negomb remoco ad vij dñ
quid lūmē angeli q̄ illūmari dñ
no e p̄f̄ig e cūciat lūmē ali
h̄ p̄f̄ioz q̄ redūat ad gēo
atūlibū s̄ q̄ actūb s̄ ex
tēdat ulē s̄ b̄ q̄ i agnūo
qua illūmā supior angelū
ē i anglo m̄f̄iā d eadūmōf̄
p̄et rōem q̄m̄tū e eod̄ s̄ i c̄
ead̄ p̄enōm̄io lūp̄ ē i aere
illūmāoz sole illūmāte
ad vij dñ q̄ lūmē fit aliq̄
m̄telle actū q̄ p̄ub ēat
m̄telle i p̄o s̄ h̄ p̄ēē dūp̄
vūo ita q̄ id q̄ ē i m̄telle
i p̄o fiat m̄telle actū i
nob̄ acit̄ i lūmē nō indiget
angē q̄ m̄t̄ q̄ cū nō ab̄ s̄ ab̄
p̄em̄ a fantasmātib̄ dñ
ita q̄ d̄ q̄ m̄telle i p̄o
aliq̄ i m̄telle fiat ei m̄t
ligle actū s̄ i nob̄ fūit s̄ b̄
supiorē m̄telle actū p̄
m̄dia quiḡ i corp̄ agnūo
dūcūm̄ q̄ h̄ m̄m̄t̄ q̄ an
lūmē indiget ad h̄c dūcā
i actūale agnūo corp̄ ad
que agnūo ē dā ē i p̄o ad
v̄ dñ q̄ illūmā q̄ vūo an
aliū illūmā nō ē dē h̄is q̄
adūale agnūo angloz
p̄m̄t̄ q̄ s̄ i oīb̄ exp̄i
h̄c cōdīcōis p̄f̄rām̄ b̄rēnt
nāle agnūo iūf̄ortē p̄oē
vūo q̄ supiorē anli eēnt
tā m̄f̄ioz q̄ ē q̄ f̄idē s̄ q̄
i t̄a ē dē h̄is q̄ vūelant an
corp̄ agnūo nāle exp̄dē
tib̄ s̄ i dē dūm̄b̄ m̄f̄ioz
p̄m̄t̄ i b̄ ad eēnt m̄f̄ioz
i m̄f̄ioz vūo p̄o actū
p̄erarchia ad p̄o nō s̄ q̄
q̄m̄is oīb̄ i b̄ iūdeat
q̄ q̄ iūdet i b̄o supiorē
anglū iūdeat et m̄f̄ioz

ad x dñ q̄ q̄ vūo anli ab
aliū illūmā nō m̄f̄idū ē
nō ē p̄ē s̄ ex c̄ i p̄ē s̄
q̄ p̄ub h̄ēbat m̄t̄ q̄ q̄ q̄
tat̄ q̄ p̄lūm̄ supiorē p̄oē
efficit̄ p̄lūm̄ agnūo s̄ i c̄
s̄ i m̄t̄ m̄t̄ q̄ cōf̄ortat̄ q̄
lūmē dūm̄ et angē
c̄ i dē f̄at̄ a fantasmātib̄ i p̄lūm̄
agnūo p̄m̄t̄ p̄t̄ q̄ p̄ē
p̄oss̄ ad x dñ q̄ q̄m̄is i
anglū nō s̄ aliq̄ obs̄it̄ ab
errorē ē t̄ i c̄is d̄ q̄ nō s̄ i c̄a
quāle corp̄ agnūo exp̄dūt
i p̄o h̄ illūmā dē m̄d̄ i c̄
ad xij dñ q̄ nūllareb̄ q̄ iūz
m̄al̄ v̄cap̄ ad s̄ i d̄ q̄ f̄orle
i p̄a s̄ i c̄ lūm̄ s̄ i d̄ q̄ m̄l̄ i c̄a
s̄ i t̄ i c̄ a d̄ n̄a nō r̄cipit
illūmā oī m̄t̄ q̄ agē
s̄ i rōē p̄oss̄ iū d̄ r̄ēb̄ c̄ar
l̄ēb̄ nō r̄cipiūt aliq̄ iūp̄
s̄ i oī m̄t̄ f̄orl̄ē s̄ i c̄
p̄t̄ m̄t̄ t̄ i m̄t̄ q̄ p̄oē
s̄ i m̄p̄l̄ic̄oē q̄ aliq̄ f̄or m̄al̄
s̄ i t̄ a t̄ m̄t̄ q̄ anḡ i c̄ illūmā
s̄ i d̄ q̄ h̄ē dē p̄ol̄ i c̄m̄is
p̄ē s̄ i nob̄ l̄ē m̄t̄ agē
iūo quī nō illūmā ad x dñ
q̄ auct̄ ab̄ i m̄t̄ dā ē dē h̄is
q̄ p̄m̄t̄ ad agnūo s̄ i b̄ iūm̄
iūq̄ oīb̄ anli illūmā a
dē ad xij dñ q̄ iūsta illūo
dē h̄ l̄oq̄m̄ s̄ i p̄lūm̄ ḡrē
p̄f̄iēb̄ lūm̄ iūm̄ t̄ i c̄ s̄ i c̄
h̄o iūstatūm̄ p̄oss̄ anli
illūmāre nō ē iū b̄ m̄aore
ḡrām̄ actū s̄ i p̄ol̄ iūm̄
q̄ h̄ē ḡrām̄ p̄ quā iū exp̄
p̄t̄ m̄t̄ p̄f̄orē statū s̄ i c̄
iūp̄l̄l̄ q̄ iūstatūm̄ at̄ q̄
m̄aore iūm̄t̄ q̄m̄ a fantasmātib̄
ab̄ actūali q̄m̄t̄ ad x dñ
q̄ cū d̄ iū illūmā ē dūm̄ s̄ i c̄
iūp̄ s̄ i c̄ iū d̄ d̄ m̄a q̄ r̄ē d̄ iā

illuminare origine huiusmodi ad id
q forme inate sufficere ad oia
agnoscenda quia agnoscere ab
angelis agnoscitur ad ea que
supernale agnoscuntur indiget
lucis aliorum ad id xvij d d q i
angelus p dicitur non oia q sit
lucis inrelli p dicitur sic
i corpibz p dicitur et idz
p dicitur color h e p dicitur v m
de luce q dicitur et h dicitur aut
e eade p dicitur ad xvij d d q l u
m t q ager p nob sufficit ad ea
que p agnoscuntur nalis p ad
alia requirunt alia lucis ut fide
ut p dicitur
Ad id quod dicitur p dicitur an
p dicitur a supioribus q dicitur
ad id m t e q dicitur q dicitur a deo
m t e q dicitur angelus em infior e i
p o ad g r a m affeius et m t q d
lucis com p t m f u s i p t d e g r a
a deo q dicitur e capax q t m f u s
cipit de illuinaoe a d o q m
e capax p t a m t e a d e o d
lucis n o p ang l m m t m d m
p dicitur m d i t m f i o e s a n l o s
f u t m e d i j s u p i o e s i t a m t
s u p i o e s n o b p m e d i j s u f e
r i o e s s u p i o e s a n g l i q u o z
illuinao n o s m t e s i c p d i c t u
illuinao v s a i a n t p z v s a v s e
q o a n g l i q u o z i l l u i n a n t m t e
q d o p s i c u t i c o r d o q u i d a d e
t m a t q t s b n s p p u a l u a t i
c o r l i b z s q u i z i v e l y c o r l i b z
d i n a m t q o p a p t m i s s i o
c a u s m e d i j s i c t i s u f e r a t
m o r t u i n o c o o p a n t e c o r e
c e l e s t i q o t t q u i z i l l u i n a t m f e
r i o e s a n l o s p u e m i s t i o s r i o r s
p q q p t u t q m f i o r p t s r i o r
s i g o a n g e l s s u p i o r p t i l l u i n e
m f i o r e a n g l i m i l t o f o r t i q
d e q p t m t e e u i l l u i n a n t
i t a n o o z q i l l u i n a o e s d i n e

se defant p supiores ad m f i o e
q d i c t u r d e d o h a c l o g e e
d i n t i n g l i f u r m a t a n t
m f i o e r e d u c a i d i n m e d i a
s u p i o r b z q o m i q u i i l l u i n a n t
m f i o e s m t e a d e o p s i c u t
a n g l i s m i s t s r i o e s c o r l i b z
i t a s u p i o e s m f i o b z p e m i e t
s m i c h e l f u t a d e o c o r l i b z
v e l y d m i s t i o a n l o r s q u i a d
c o r p g u b e r o z p r i e t u r p z p
a n g g i n o d e t m g o t u f i c a d o
t m f i o b z a n g e l d m e d i a
s u p i o e s p a c o r l i b z s u p i o b z n o
m o u e m f i o a c o r n p m e a
s i c t r a a r e l o m e d i a t e a g r
f u r a e o r d o c o r l i b z s i c i p i b z
q t s u m q p e n o i l l u i n a t m f e
r i o e s n p m e d i o b z n o d d
q e x b o m t e d i n a p r e t q u i p e
d e p f c o e s u a c a r i s q u i t e
s c a r p p o r t e i o n o s o l u i o n
q u i a t e i s d e s u a b o i t e q u i
s e s m t b o a t p f c a s t u t a n s
p f c o m l a r g i a d e o q u o d a
c o o p a n d o t h e n o b i l i s s i q
m o s d i n e m i t a c o i s v i d e
d o q u o e c e t v e r e q o m
d i n g e d i c o o p a t o r e f i t e x
m d e p r e o r d o q u i e i a n t q
q u i d a a l i o s i l l u i n a n t
i t a h u t o r d i n e q u i d a d i n s p
o p i n a q u i d a e m e s t i m a t
h u t o r d i n e t a e e f u m m i t p a
b l i t u t m i q u i p t i p m a d
a c c i d a t s i t o i b z p h o r d o
s u e d i l y u d i t a e s t i m a t h e
o r d i n e s t a b i l e u t s t a b i l i t u
u t s h u t o r d i n e m e n i a t
u t f r e q u i t q u i z t n e x c a u s
n e c e s s e p t m i t t a s i c t n a l i n
v i u c u r p m i t t a d i n a d i s p e
s a r d e a l i q u o n a r a s u b o r t a
u t p z i m i t a r u l s p a o p i o
u i t a b l i o r p r i a p o q z t u b e
s i t d e d i g n i s r i o r s m l o r p u t

per eos infiores illucent corp dig
nitati derogare si quip p
eos illucentur qd qnto aliq
p deo quie sume imobil p
pmpora t ato duc ee imo
bthora vncor m fisa qm ad
a deo distat quqz deflaunt
a cursum ali coruo a
nale motu suat vno no vi
ce roal eut ordo re tu p
quist deo ppiquissim aliq
tuntet qz treb q ptime ad
statu ne no fit aliq tunc
dinaid tute d p ad meli q
p p ad q ptime ad gr am
ut glam p statugle q oz
dines angeloz distigim
ng e alcor stat q vno no u
roal eut ea q ad ordies a
pstat ali tunte Ad p m
d p de g r a s de illuacoe
dat de q angel p corp capari
tate d m t n q g r a que ad
off m p t e t m e t e a deo oib
da co p in oluta corp no
cordout pug i aliu m p m
possit f illua de f e t a deo
tultio p p m o t m e d i o s
Ad m d q d p o q p e celeste
v e r e d u p s o l u t m o q u l l e
angel q qui ad p g a n d p p h e
labia m p s e t i d e m f i d b
fuit equore tu seraphi de
eo q m e d e d o p u r g a n t
calculo f i g n i t o q f o r a p e
tulac de alca d e i p e r a
p h i m q a r d e b u l m e d e s
Elho p i c d t e n q r e a n g e l q
m f i o r p o r d i s q z l a b i a p p h e
p u r g a t n o m e d e b a t r e d u c
t e p m f i d u r e s u p i o r e d i
g e l t q u e d u s i d u t e a g e b a t
v n o u t e i d i n t s u i o r e a n l i
s i c e p e d i a b s o l u d a l i q
q u i s a c d o s a n t e e q a b s o l t
t e n o o z q s e r a p h i n e q u o c e

207
119
dica m qz seraphim ppham
purgant m m e d i o s d d
q c u r s u a l i s h e a l i p s t a t u
n o b l i o r e p r q u e d i g n i e n t
q u q m u n t e s t a t u g l e n e
e n o b l i g a t i o n o e p l e d d e n
d d q n o e e x i m p o d e i u l f i
p i o r a n g e l o r a q m f i o r e s
m e d i a t i b m e d i b a d e o e t
p m i s a n g e l i l l u c a n t f e a d
h u t f u e z d i g n i t a b t p f i o
o n y q e d u p l e s i c o d e d e o
Tercio quie **I**co opame
l u t s v l q a n g e l q a l i a d
l u c a n d o e u p u r g e t t u q n o
p u r g a t o e n t e a b i m p u r t
f i a n g e l u s e a d i m p i t a s
g o v u g a l i u p u r g a t n o p e
S z d i c a p p u r g o i n o m e d i
a p r o f i a b i g n o r a n s u a e
m e f i a S z c o n t u i n o p o s s i t
e e i b t i s a n g e l e x p p a d q z
e i b n y f u i t n o e i t n g o n a
f i q s t n a l i a n o r e m o u e n a
m a n e t e g o a n l q a b i g r a n
p u r g a d n o p e p a l l u a t o t e n e
b e p e l l u t a n g e l a t n o p u t
m e g i a l i e t e b r e n d i g r a t i e
u l n e f c i e s i g p p u r g a t o n y
n e f i a r e m o p u r g o t i l l u
d e n t u e d u e d i s t i g n i o
d i c a q i l l u a p p i t e m i n y a d
q u e p u r g o n d t m i n y a q
S z g i n m o e i m e n i d t u t m
p e t m i n y a q z d r y a d q u e
S i g o q t e d u e a c t o s p e a r e
d i s t i n g u m p e s t m i o s a q
t a d q u e n o e i t p o n d t t r a
a c t o n y q e q d y d y q t o l o c o
p o n i t p f i o n y p q u i d i n a d
e i s t a t u p f i o r e d l u a g e f f m
f i g g m e a n g l o r a a l i q f i t
u f a d d i e m d i c i p u t m d t
t e n d r o p t m e v u g p f i c d n p
p f i c i l l u a e r a p p o r i g u a e p f i
c o n f i c a e p o r c a t o q f i c i l l u a

mitione ubi qm metē cōcipi
 quo at angl suos cōcepto
 alijs manifestet oz acipe ex
 similitudine vera naturae qd for
 nales sūt qm ymagines imāliū
 ut hoc qd Jumeni at form
 aliquā exstet i matia pbr
 vno impfctōne s mō in
 pōnt actū sic for qd si
 Alio i actū p fctō p fctō dico
 quā hūc forma p fctō
 pōnt actū p fctō s qd hūc
 forma p fctō qd alī p fctō
 cōm ad em cē cē lucidū qd
 alī illūare nō p fctō s et
 intelligit for i mē tu qd
 tū p fctō qd mē dō mē
 pōnt actū qd s cē hūc
 ut i actū p fctō qd i ad ipm
 mē illūare cē cē mē illūare
 actū cogitat s for quā
 penes se hē qd i ordie ad
 alī tū s qd qd de vno
 alī cē qd de pōnt actū p fctō
 p fctō nōs angelū actū
 qd i ad formas qd qd i
 hūc hēbat s siliū nōs s
 ut mē tū angelū ad hūc p fctō
 cō fiat i actū for penes
 ipm exstent s nō s hūc
 s s i ordine ad alī dī for
 p fctō s qd s cē tū vūgā
 cō cognicōm p fctō s hūc
 dō alī cō loquit s siliū
 cē apud nōs s mē tū nō pos
 set fēv i mē illūare mē
 s qd mē tū dō siliū nō
 actū oz qd ad mē tū s qd
 tū qd mē dō qd siliū
 s qd apte quā qd nōs cō
 dū nōs manifestet ad p fctō
 i dō qd ubi qd p fctō
 dō cō hūc i s cē dō p fctō
 p fctō cē s cōs cō hūc
 fctō vūg cō hūc cō hūc

¹
 uideantima coris altiq; que
 me nō pōt ē impoēdē rēpo
 qz coris lōsa ē ut q; pūla
 vūibz grēgl cōqupat ea
 uirō. Sicut octo pūali
 vūgquisq; uidebt. an aliq;
 beat carē ē mēsurā carē
 quūc nō pōt scīd ad dese
 pōmōtūoz q; actualē
 agnīcōs ex pōtē depēdē
 vūgtalī agnōscat. Ad 2^m
 dī qz cōscīa altiq; dī pētrī
 qm ad hīc qz nō ē qm
 ad actualē agnīcōs. Ad
 3^m dī qz pīlerīū ibī pūat
 locū cōmūcālē quāt ē
 ī nobīs pūalē quāt ē ī
 angelīs. Ad 4^m dī qz pīgīm
 pēloquēdō nō pōt dīcī
 ad ex quo dēuēniat qz
 altiq; qz dīscūmēdō ē pīc
 pīgīm ī angelīs nō ē cōrō
 scīans sīt dīscūmēdō
 ī pēdētīb; ē hīc tū pīc
 ē ī nobīs pīc ē pīblīq;
 nūa agnīcō qz dīscūmēdō
 ē a pīblīb; orī. S; quē
 possīm pīgīm dīcē qm
 notūq; ad agnōscāt ē
 hīc fōrmēllīgī pōt dīcī pīgīm
 vīq; pīpām agnōscīt
 ē angelī agnōscīt rē pīgīm
 ē vūg angelī pīgīm alī
 lō. s; pīpām qz actūmē
 ē pīc ē sīt ī ordīe ad alīū
 Ad 1^m dī qz quūb; ī nā
 quōz effīcīēst nobīs magē
 notūq; cāc pīgīm sīt id
 qz pōstīgīnātū dēvōne
 pīgīm pīc acceptānō sīt qz
 sīt ut pīc ut pōstīgīnātū
 s; solū qz pīc nobīs pīgīm
 vūq; accīpīgī effīcīēst pīgīm
 cāc ut pīc ut sūt sūt qz nō

caesigressum sic dispones
coram ceteris pulchrum
plumiam. **Ad 6** dicitur quod angeli
ex hoc ipso quod se ad alios quod
dicitur tunc aliquid forte
ordine ad alios faciunt
quodam alios excitat ad
eius intentionem. **Ad 7** dicitur quod
angelus eodem quod cognoscit
omnia spiritualia. Intellectus
habet quod cognoscit per se ut per
aliquid non potest ad se ipsum quod
necesse est magis ad modum
accipere quod incommensurabile
omnino si unus angelus cognoscit
nunc aliquid angelus per se ipsum quod
locutionem aliquid per se ipsum quod
noscit quod cogitatio angelus
non est cognoscit aliquid alio
sic cognoscit. **Ad 8** dicitur quod
precedit si forte intentionem angelus
centum ita efficitur ad quod facit
dicitur se propter se ipsum de effi
caces ad producendum si habet non est
unum cum sit equaliter ratione
ad rationem. **Ad 9** dicitur quod
quoniam angelus non sit locutionem
exterior sit in nobis per signa
filia et in alio ut ipse or
dinatio cogitatio ad aliam
exterior locutionem angelus dicitur
Ad 10 dicitur quod multum desiderat
vires per rationem de ratione locutionem
quod ex multum desiderat se
multum de conceptum quod non put
in signis valde vane expm
dialia at bruta habet paucos
valde conceptus quod paucos
naturalibus signis expmunt. **Ad 11**
cum angelus sit multum conceptus
requiritur ibi locutionem multum
conceptum ad desiderat quod
angelus qui desiderat quod
aliquid per se meter conceptus

quod desiderat angelus per se ipsum
non potest. **Ad 12** dicitur quod unus
angelus cognoscit aliquid quod
per se ipsum mater per quam aliam
angelus cognoscit quod per eadem
cognoscit de quod cognoscit
alio alio. **Ad 13** dicitur quod
se ordinat ad aliam angelus
habet actum aliquid forte angelus
cognoscit quod cogitatio
quod de pedet ex parte
habet cognoscit ab ne angelus
non de pedet ex parte
tione requiritur locutionem
ad cognoscit eadem multum ad quod
noscit eadem cogitatio
Ad 14 dicitur quod si angelus infusus et
audire solus extinguit dicitur
intus at sit ibi intentionem quod
intentionem non est ad audire multum
habet infusus extinguit in apud
angelus qui sola intentionem
non dicitur audire multum de sit
dicitur angelus ad filium
quod non sit nobis per audire
sciam ab aliis acquiritur
nunciat et sit habet put
angelus distinguunt signum
dicitur ipse per nunciat at or
dinatio ad aliam si possibile
et habet facit de lingua
Ad 15 dicitur quod locutionem est motus
quod non quod sit ipse quod
cognoscit mater quod de ratione
quod sit ad aliam multum per se
in de ratione quod lingua est sit
infusus aliam. **Ad 16** dicitur quod
est angelus non est signum sit
corde sit multum quod sit for
mulationem. **Ad 17** dicitur quod
corde mater sit per se
nunciat et sit multum infusus
mater quod ad rationem quod
sit angelus non est conceptus mater.

cenoput n' impu uo fctio
opus no elocutione
Onto quic' n' m' fiores
angli supiorib' loqut
ut qno q' p' glom que b'd
Cor p' 13 Silinguis b' r' que
sic d' lingue s' quig angli
p'oti m'iorib' figut q' d' d' d'
no e' p' m' sentit' g'olom
q' e' act' lingue ad solas fu
p'ices ang' l'os p' p' q' b'
loquere fit ad i' audiet
s' ab angel' m' f' d' b' n' p' t' i' f'
p'ices fit p' supiorib' n' o' s' e' i'
p' o' r' p' m' f' i' o' r' s' p' s' mag' s'
e' c' u' supiorib' h' aut mag' s'
de actu t' m' i' g' de p' o' g' o' m' f'
vices ang' l' u' o' p' u' t' loqui
supiorib' p' locut' o' s' g' g' m' o' z'
addit s' c' m' f' u' s' i' o' m' s' m' f' i' o' i'
res ang' l' u' o' p' u' t' ad m' f' i' d' e'
supiorib' q' f' i' c' i' e' o' s' agent
q' e' e' n' e' p' t' g' o' e' i' s' u' o' loqui
p' illu' a' u' t' ad e' q' m' a' i' f' e' s' t' o'
alig' g' u' o' t' i' s' b' locut' o' e' i' a' t'
ad m' a' i' f' e' s' t' o' d' o' s' i' g' u' o' t' u'
g' o' l' o' u' o' i' a' n' g' e' l' e' m' a' i' o'
q' d' a' g' o' c' u' a' n' g' e' l' i' m' f' i' d' e' s'
n' o' i' l' l' u' m' e' n' t' s' u' p' i' o' r' i' b' v' i' q'
m' f' i' d' e' s' s' u' p' i' o' r' i' b' n' o' loqui
p' a' u' l' q' a' d' q' u' e' f' i' t' l' o' u' i' e' i'
p' o' g' g' u' o' s' c' e' b' i' d' q' l' o' u' i' o' e'
e' x' p' m' i' t' p' l' o' u' i' o' n' y' a' t' f' i' t'
actu g' g' u' o' s' c' e' b' o' a' n' l' o' r'
q' u' e' s' r' e' d' u' c' i' t' i' l' l' u' m' i' n' o'
d' e' p' o' i' a' c' t' u' s' b' h' u' o' e' p' o' l' e'
m' f' i' d' e' s' a' n' l' u' s' s' u' p' i' o' r' i' b'
q' f' i' c' e' e' n' t' n' o' b' l' i' a' t' s' g' o' n' o'
loqui m' f' i' d' e' s' s' u' p' i' o' r' i' b'
p' o' m' a' n' q' l' o' a' l' i' c' u' i' d' e' a' g' o'
i' g' u' o' t' o' e' i' d' o' c' e' t' i' p' m' s' i' g' o'
m' f' i' d' e' s' a' n' g' l' i' l' o' q' u' i' s' i' o' b'
d' e' p' i' o' r' o' c' e' p' t' i' b' q' u' e' i' l' l' i'
i' g' n' o' r' a' t' v' i' q' e' s' d' o' c' e' a' t'

et ob p'ficiunt cup' fice' sit do
c' d' d' d' o' m' t' h' e' g' o' r' d' i' n' e'
p' e' r' s' q' u' e' m' f' i' d' e' s' a' s' i' o' b'
p' f' i' c' i' u' t' s' z' g' e' q' g' g' e' d' t' i'
b' m' o' r' t' e' q' d' e' g' l' o' r' o' u' i' e' t'
a' n' g' e' l' o' l' o' d' e' o' g' o' r' e' a' d' i' u' e'
s' u' p' i' o' r' i' b' m' f' i' d' e' s' e' q' u' i' d'
d' o' s' q' a' d' e' u' i' d' i' a' z' h' g' q' u' i' b'
o' z' s' c' e' q' u' a' l' i' d' i' l' l' u' m' i' n' a' t' l' o' u' i'
d' r' a' n' t' i' a' n' g' e' l' o' q' u' i' d' s' i' c'
p' t' a' c' c' i' p' i' u' t' q' a' s' d' e' f' i' c' i' t'
a' g' g' u' o' s' c' e' a' l' i' c' u' g' g' u' o' s' c' i' t'
p' r' d' u' o' y' u' o' p' r' a' b' s' e' n' c' i' a'
h' g' u' o' s' c' i' s' i' c' d' u' g' g' u' o' s' c' i' g'
g' e' s' t' a' p' i' t' o' r' s' t' p' m' u' t' a' o' r' s'
l' o' r' o' r' s' r' e' m' o' t' o' r' s' q' a' d' n' o' s'
n' o' p' u' e' r' i' u' t' e' l' l' i' o' s' p' r' d' e' f' i' n'
m' e' t' g' q' u' i' n' o' e' g' d' e' o' f' o' r' t' e'
u' t' p' o' s' s' i' t' p' t' i' g' e' a' d' i' l' l' a' g' g'
n' o' s' c' i' t' i' a' q' p' e' n' e' s' s' e' h' e' t'
p' m' i' s' p' u' c' i' b' n' a' l' e' r' n' o' t' i' s'
q' b' t' u' n' o' g' g' u' o' s' c' i' t' i' d' r' o' b' o'
r' a' t' g' e' x' p' i' o' u' t' d' o' c' t' r' i' n' a'
l' o' u' i' o' r' s' p' p' e' e' q' a' d' d' u' c' i' t'
g' g' m' i' o' n' y' i' g' n' o' r' a' t' i' p' h' e' q'
f' i' t' e' i' p' u' s' q' a' l' i' a' s' e' a' l' e' s'
a' b' s' e' s' s' i' c' a' p' u' t' n' o' s' p' z' d' u'
v' u' g' a' l' t' i' r' e' s' t' a' d' e' p' i' n' o' v' i' d' t'
i' o' f' a' e' i' q' u' o' d' a' p' u' t' i' a' p'
l' o' q' u' e' l' a' s' i' l' l' u' m' i' n' a' t' o' e' q' u' i' g'
m' e' t' g' r' o' f' o' r' t' a' a' d' a' d' g' g' s'
e' i' d' q' g' g' u' o' s' c' e' b' a' t' u' t' e' x' p'
d' i' s' p' z' s' z' t' u' s' i' m' p' l' o' u' i'
p' t' e' e' i' a' n' g' e' l' e' i' n' o' b' s' m' e' i' l'
l' u' i' a' c' o' e' q' z' q' u' i' g' c' o' t' i' n' g' i' t'
a' l' i' q' u' o' b' m' a' i' f' e' s' t' a' d' p' l' o' u' i' o' z'
e' x' q' u' i' g' m' e' t' g' n' o' o' a' d' m' e' l' o' z'
m' a' g' s' r' o' b' o' r' a' s' i' c' u' r' i' t' i' a'
i' d' a' l' i' q' h' y' s' t' o' r' i' e' u' l' t' u' p' u' g'
a' n' l' o' a' l' t' i' r' o' c' e' p' o' z' s' u' a' d' e' m' a' t'
h' m' o' i' e' m' i' n' d' i' f' f' e' n' t' p' u' t' r'
g' g' u' o' s' c' i' t' i' g' n' o' r' a' t' a' b' e' o' q'
h' e' d' e' b' i' l' e' m' o' t' u' z' f' o' r' t' e' s' i' l' l'
l' u' i' a' c' o' s' p' h' e' l' o' u' i' o' z' a' d' u' l' t' a'
i' t' a' g' e' l' e' i' n' o' b' s' n' o' s' e' m' s' i' l' t'

alium illiūm q̄ ei agnūm
tradim⁹ quōd nūq̄ q̄ robo
vā ad ad agnoscēdū q̄ plo
curōm fit. **Silō** t̄ ōz q̄ t̄ i
angel⁹ fiat plocurōm su
pior em angel⁹ h̄t agnōz
de reb⁹ p̄ forē mag⁹ vles
vū m̄fior angel⁹ nō ē p̄or
coato ad accipidū agnōz
a supior anlo n̄ supior al⁹
agnōm suā quod t̄mō di
uidat t̄ distinguat q̄ ap̄do
t̄ p̄d de q̄ mult̄ illū ave
p̄ mōy t̄ alē q̄ sit cōph̄sle
t̄ m̄fior angel⁹ t̄ alē cō
ceptū sūm alē anglo mā
fest ad ōcū illū illūat vū d̄
d̄p̄o q̄ p̄ cōcē t̄ p̄r vū agq̄
m̄tellaual cēn dōa t̄ asibi
a diuino d̄ vū fōz m̄tē
ligidū p̄uidatū t̄ d̄uīdē
t̄ m̄tē p̄at ad m̄fior d̄uc
trice analo. **Et** ē s̄le de
m̄ro quī uidet d̄scipulū nō
posse cape ea q̄ p̄ agnoscē
p̄ illū m̄ quō p̄ agnoscē
t̄ iōstudet d̄stignē t̄ m̄tē
p̄ ex̄ ut sic possit a d̄sciplo
cōph̄di d̄red̄ ē t̄ p̄ locū
t̄ d̄ q̄ illūat oī adūgī supio
res solū m̄fior loquūt
s̄ alia locurōm m̄dūm
d̄cū t̄ supior m̄fior et
c̄ q̄ d̄ p̄m̄ d̄p̄ q̄ glōr̄ loz
de locurōe adūctū illūa
Ad d̄m̄ d̄p̄ q̄ anglo loquēb̄
fāt i anlo cū ilo s̄ sit adī
m̄d̄ p̄lo quē t̄ ex̄ h̄ ab
alio agnoscit m̄o p̄u d̄cō
vū nō ōz t̄ p̄lo quē ad m̄fior
dat cū ilo t̄ p̄ p̄z solo ad
m̄ ad m̄ p̄z t̄ p̄o ex̄ d̄cō
Ad v̄ d̄p̄ q̄ anglo q̄ n̄ a glō
fit actu agnoscēs de p̄o

agnoscēs t̄ n̄ ō p̄ h̄ p̄ p̄eradu
cā de p̄o t̄ actu s̄ p̄ h̄ p̄ p̄e
angel⁹ loquēs v̄būat se
ip̄m de p̄o t̄ actu d̄u s̄ p̄
actu p̄t̄ ō alio q̄ fōr s̄ p̄
d̄m̄ ad actu d̄u s̄ p̄ d̄p̄
doct̄na ē p̄p̄e d̄c̄h̄s quib⁹
fiat m̄tē h̄at q̄ vū anglo
agnoscit agnōm alio agnō
p̄t̄met ad p̄f̄cōm m̄tē q̄
fiat n̄ p̄t̄et ad p̄f̄cōz m̄tē
m̄tē q̄ agnoscēs ab p̄e
q̄ ad m̄nō p̄t̄met
Exoto quē v̄t̄p̄ v̄ḡrā
d̄c̄m̄ata d̄stāy local
ad h̄ q̄ vū anglo alio loz
t̄ m̄ q̄ sit q̄ ubi q̄ v̄ḡrā
accessit v̄ḡrā q̄ n̄ a c̄ d̄
m̄ata d̄stāy s̄ anglo ac
cedēs t̄ alio d̄ t̄ d̄scēdē
tes s̄ p̄o s̄ h̄m̄tuo h̄ p̄
ut m̄ag⁹ d̄ sup̄ v̄ p̄ h̄
v̄d̄ p̄ d̄ t̄ p̄ d̄m̄ anglo
ubi op̄at̄ s̄ sit alio alio loz
ōz q̄ sit ubi ē cū ilo t̄ v̄
quē d̄c̄m̄ata d̄stāy p̄ v̄
v̄ d̄p̄ q̄ alio clamabat ad
alio s̄ h̄ locurō clāsa n̄ h̄
locū n̄ p̄ d̄stāy c̄ q̄ cū
loq̄m̄ q̄o m̄ q̄ d̄stāy m̄p̄e
d̄at locurōm anglo p̄loai
ōz q̄ d̄fer̄ a loquēte t̄ m̄
d̄c̄tē s̄ h̄ n̄ p̄ c̄ n̄ sit lo
cal d̄stāy m̄ loq̄tē anlo
t̄ audiet̄ q̄ locurō p̄ual
p̄ m̄d̄m̄ cōtē n̄ d̄fer̄
q̄o d̄stāy local locurō an
impedit p̄ aīa p̄t̄ si ē
h̄ agnoscēs t̄ d̄ q̄ h̄ agnō
cū atē t̄ celo n̄ cognoscit
vū p̄a l̄p̄v̄ s̄ p̄ d̄braba
nescit n̄ ō d̄ glō anglo
nescit mortuū t̄ s̄ q̄ quid
agat v̄m̄tē corp̄ filij q̄ d̄stā
local impedit aīa h̄ agnōz
eadē v̄o t̄ anglo ōz q̄ c̄
mag⁹ d̄stāy m̄tē p̄ ad p̄t̄

ad omnes angelos si quosdam
deumabit in statu fiat p
pa uote i actu alioq per
intu i ordine ad vultu t m
anglm papiet ab e v o t m
eig locuto. **S**uod i ordine
ad ples papiet a plumb ad
m i d d q i locuto e no ve
quie q d pout dntio q i q
nita si q i q i com facies
m ex h po q vna angelu
ad altu hnt i q i po fa
cu q i q i altu ali q i q
ad m d d q i q i gual e vnu
unt q q ad omes vna lo fi
palit tot unt q uot fut
tousioes ad diup e vna
qui q i q i q i q i q i q i
f m d d q i q i q i q i q i
angelu altu mntu n o
t u o z q i p e p u r e a a t u a d
cogit at uideat n e a n q c o
ita ad cu ad m d d q i q i
h u a m o z a u d i t u a c t o e q e
p u r a t e n e q i m p e l l e n d o
t i e r e u s a d a u t f i h m o n
e i l o c u t o e a u g l i n e d o m e
f i t o t u d e p e d e t q u o a l i
u e s t i o e d e f l o q u e t i s
Ometu quo e ymago
f m i t p q i u t a m e b
p u t e t e a y m a g o t m i t f i t
e e n a u e n t a l i q p o e q t m
q i t i p a e e n a l e q i a u g g
d e y p d e t m q m e n e t p e
n o v e l t i e d i n t f e e n c i a d e
m u a n t n o n e e n a u e e r g o
m e b e i p a e e n a u e p d i u s a
g n a p o r s a u e n o m e u r n i
e e n f a p p e t i t m i t m e l l e t m
p e d i u s a g n a p o r s a u e p o
u n t e m i f i e p d e a i a q u g
g n a q u i s s i m a p o r s a u e f a
v e g e t a t i n f i t m a p p e t i t m

motu floru i m l l a m u c u
g o m e b c o p h e d a t i s e a p p e t i
t m e l l e c t m q i m e t e p o a b
a u g g m t e l l i g i a t u o b v i q
n o f i t m e b a l i q p o f i p a e
f e n c i a a u e p a u g g p d e t
d i d q u o b f u n g a d y g m e
d e r m i q m f u g n o m i n g n o e
e e t a m a n q u a p q i n y
u o d e t m a f i g y m a g m e d
i n o b f u n c i a m e t a d o r e
C u g o a m a e f i t a c t q a d o r e
t u o f f e f i t a c t q u o t i e v i q
e e f i t a c t q m e t f e e e a c t q
e e n e g o m e b e i p a e e n a u e
p e a d r o e m e m e b t a l o t i
h o b f i p a e e n a u g l i e m e b
e q p l i d p o g f r e q d n o i a t
a g l o b d i n a b u t m e l l e n o l e o
m e t e b g o t m e b m a e p a
e e n a u e p a u g g d i x d e t m
q m e m o t m e l l i g i a t u o b
p y n a m e b p n a e e n v n a u i t
h o f e m i t a a d e e n p b f t a t
m e b p a u e n o p e e e p n a
f a l d i s t i c t o i b f h o f a l d
d i s t i n g u i t a b u n t f h e q
h e m e t e g o m e b n o e a l i q
a c c u b f p o a u e e p p e t a b e q
f a u i g t e d e g n e a c c u t
g m e b n o e p o f e p a e e n
a u e p a b y n a p o n o e g r e
d i n t d i n t i a c t q f p o e f a
m e t e n o e g r e d i n t d i n t
a c t q f p e m f u c o r a d u l t
u e l l e n t p z p a u g g o m e b
n o e a l i q p o a u e f i p a e e n
e q p v n a p o n o e f b m a l i
p o e f m e b e y m a g i s f b m
f c o f i t i e i z p o y e g o m e b
n o e p o f i p a e e n a u e p n
p o c o p h e t e p l e s p o b f u n
t o p h e n t m e l l a m t u o e g o
n o e p o f e e n g g a i a n o b

tagua pora aie f. uegetatim
fit in intellectu. Opus ei
aie p. p. se h. ad matiam
vno itaq. p. moy. nat. actio
exceat. et talia actum p. n.
p. nutritia. et actio. et boni
qualitab. actio. et passio
sic et alie actio. males. do
ita q. opo. aie. no. p. t. gat. ad
ipam. in. s. solu. ad. me. qd.
coib. sic. e. i. actio. p. e. s. itie.
i. s. u. e. m. r. e. a. p. i. s. p. e. s. s. i. m. e. m.
s. t. n. a. u. m. e. q. d. i. c. o. n. i. b. s. s. o. i. t. a.
q. opo. aie. ex. c. e. d. a. t. et. n. m.
t. m. e. q. d. i. c. o. s. t. e. p. b. aie. m. e. u. a.
S. i. h. a. s. d. i. u. s. a. s. p. o. r. s. aie. p. t. i.
a. p. a. t. o. s. c. o. t. i. g. i. t. a. l. i. q. s. d. u. a. s.
p. o. s. aie. a. d. i. n. u. i. c. e. c. o. p. a. t. a. s.
t. i. d. e. n. t. d. i. u. s. a. g. e. q. r. e. d. u. c. i. s. i.
e. m. e. a. p. p. e. t. q. s. s. i. b. i. l. i. t. e. m. i. t. e. l.
l. a. u. a. l. q. e. u. o. s. c. o. s. i. d. e. s. o. r. d. i. e. z.
a. d. o. b. i. n. s. i. c. r. e. d. u. c. i. t. o. m. u. n. g. e. z.
q. u. e. d. i. s. s. o. b. i. n. e. b. o. n. i. u. s. i. n. o.
c. o. s. i. d. e. t. q. u. i. n. a. d. m. o. y. a. g. e. d. i.
s. i. c. r. e. d. u. c. i. t. d. i. u. s. a. g. u. a. q. z.
a. p. p. e. t. i. t. q. m. f. i. o. r. r. e. d. u. c. e. i. g. e. z.
s. i. t. i. t. a. p. p. e. t. q. u. o. s. u. p. i. o. r. i. g. e. z.
m. i. t. t. e. m. s. i. c. e. m. s. s. i. q. a. p. p. h. e. t.
s. u. n. o. b. i. n. s. i. m. e. q. d. o. i. b. m. i. l. i. b. z.
p. u. t. s. e. h. i. c. t. m. i. t. s. i. c. t. a. p. p. e. t. q.
s. i. l. i. t. s. u. n. o. b. i. n. f. e. r. e. t. i. b. o. n. i. u.
s. a. p. t. i. c. u. s. a. p. p. e. t. q. u. o. s. u. p. i. o. r.
i. s. u. n. o. b. i. n. t. e. n. d. i. t. p. m. o. y. q. o.
m. e. t. q. a. p. p. h. e. n. t. e. q. m. a. d. m. o. y.
a. g. e. d. i. u. o. s. a. d. g. e. q. m. e. t. u. i. r. e.
d. u. c. i. t. m. o. y. a. t. a. c. t. o. i. b. p. u. e. e. x.
d. i. s. p. o. n. e. a. g. e. t. e. q. q. u. i. t. o. f. u. i. t.
a. g. e. s. p. f. i. g. t. a. t. o. e. e. q. a. a. d. o. p.
f. a. c. t. o. r. E. t. i. s. i. c. o. s. i. d. e. n. t. h. u. i. q.
p. o. e. s. q. e. g. r. e. d. i. u. r. a. b. e. e. n. t. i. a.
h. u. i. q. e. s. b. i. n. e. a. s. u. o. s. i. n. e. i. t.
e. a. d. e. r. b. o. r. d. i. n. a. c. o. e. c. u. m. e. t. u.
n. o. a. t. a. p. p. e. t. q. m. f. i. o. r. q. i. n. a. s.
e. i. l. e. z. q. a. u. p. i. s. i. t. e. d. i. u. i. d. i. z. e. t. i. d.

Memoria intellectus
m. e. p. t. c. o. p. h. e. d. e. n. o. t. e. m. t. u.
a. b. s. e. d. q. s. i. t. aie. e. e. y. m. u. n. t. u. s.
n. o. i. a. t. q. d. a. g. e. q. p. o. r. s. aie. u. e.
s. u. b. m. e. t. e. m. e. l. l. i. g. a. q. p. h. e. d. i.
o. m. i. b. e. p. o. e. q. i. s. u. i. b. a. c. t. i. b. z.
o. i. o. a. m. i. a. t. q. d. i. c. o. i. b. m. e. r. e.
r. e. d. u. c. i. t. a. d. z. m. d. o. y. a. b. a. u. g. g.
t. a. l. i. b. s. i. c. s. y. m. a. g. o. e. m. t. h. o.
m. i. l. i. p. r. a. s. s. i. g. n. a. t. u. s. o. z. q. y. n. a.
i. l. l. a. s. a. s. s. i. g. n. a. t. o. n. i. a. l. i. a. c. o. r.
r. u. d. e. a. t. s. i. c. p. z. q. a. u. g. g. a. s. s. i. t.
y. m. a. g. i. n. e. e. m. t. s. i. m. e. t. e. n. o.
t. i. a. z. a. m. o. r. e. z. u. l. t. i. g. s. i. m. e.
m. o. m. m. e. l. l. i. z. t. u. o. s. i. t. q. u. i. b.
u. o. s. t. q. u. o. r. e. u. i. c. e. c. o. r. r. u. t.
t. n. o. t. i. t. m. e. l. l. i. g. i. a. n. o. t. u. o. z.
q. m. e. s. c. o. r. r. u. d. e. a. t. m. e. o. n. e.
c. u. m. e. s. o. i. a. t. a. c. o. n. e. a. t. q. i. a. o.
a. s. s. i. g. n. a. t. o. e. d. i. m. s. i. l. i. z. a. s.
s. i. g. n. a. t. o. a. u. g. g. q. u. a. o. b. i. r. e.
t. a. u. g. i. t. e. a. l. i. a. a. d. u. a. b. z. p. s. s.
v. u. n. o. o. z. q. s. i. a. m. a. d. a. n. l. o. u.
c. o. r. r. u. d. e. a. t. t. n. o. s. s. e. n. o. t. i. c. i. e.
q. e. e. r. u. d. e. a. t. m. e. t. i. s. i. c. p. p. n. o.
a. c. t. q. e. q. m. e. y. e. m. e. s. a. d. e. m.
d. d. q. a. u. g. l. i. d. u. r. m. e. t. e. s. u. p.
q. z. p. a. m. e. s. s. i. m. e. m. e. t. q. a. n. l. i.
s. i. t. e. q. e. e. n. p. u. t. m. e. t. q. z. m. e. s.
p. o. m. u. o. i. a. n. t. s. i. q. z. n. e. a. d. h. u. c.
d. e. p. o. t. e. r. n. i. b. aie. m. s. i. h. q. s. u. b.
m. i. t. e. c. o. p. h. e. d. a. v. u. t. o. l. i. d. s. i.
m. e. s. d. i. e. u. o. m. e. a. d. i. n. g. u. l. e.
a. l. i. e. p. o. e. q. s. u. b. m. e. t. e. n. o. c. o. p.
h. e. d. u. r. e. x. e. o. q. e. a. c. t. q. c. o. s.
s. i. s. i. t. i. n. e. t. m. i. t. u. i. t. i. n. e. p. o. e.
v. u. n. o. i. t. a. p. t. d. i. a. a. i. a. e. m. e. l. b.
s. i. c. t. a. u. g. e. l. q. e. l. d. i. t. d. d. q. y. u. i. e.
a. d. d. e. e. e. t. m. e. t. q. e. s. u. p. v. i. n. e.
e. l. d. h. o. a. t. q. y. m. a. g. o. d. e. i. t. a. l. i. q.
i. n. o. m. i. a. o. z. q. a. d. u. l. t. i. m. g. e. q. p.
f. e. t. o. i. b. p. u. e. m. i. a. t. q. u. o. c. r. e. a. t. i.
t. e. d. e. p. t. v. u. s. i. h. e. a. t. e. e. t. i. n. s. i.
l. a. p. i. d. e. s. u. l. e. e. z. v. i. n. e. s. i. o. u. t.
p. l. a. n. t. e. z. b. r. u. t. a. n. o. s. a. l. i. a. i. h.
i. o. y. m. a. g. i. e. s. o. z. a. d. p. f. e. c. i. m.
y. m. a. g. i. s. c. o. m. u. t. c. a. t. u. r. a. s. i. c.

recipiat assibz a quibz nra
gignitio orit^r quas retineat
sit ead ymaginē cū go meo
sit p^r ymaginis nō m^r q^r post
eet mte p^r mte s^r q^r ead yma
gine dei f^r t^r d^r m^r mte
nō fer^r t^r d^r e em eoz q^r ca
dūt s^r t^r p^r de q^r at e oio s^r t^r
go r^r p^r s^r mte eet p^r mte
p^r mte mte lligibz i p^r mte
cōsuare s^r cōsuat i mte
angl^r s^r angl^r q^r t^r edo se ad
p^r mte q^r s^r p^r mte s^r p^r mte
go t^r mte q^r t^r edo se ad p^r mte
p^r mte r^r e ad t^r p^r mte mte
s^r mte q^r ad f^r a t^r mte q^r t^r
q^r mte f^r t^r e ad t^r e f^r mte
q^r t^r mte em ad f^r a t^r mte h^r mte
heat l^r p^r t^r mte oio ad ymagi
t^r e mte e ad mte oio t^r mte
actū eoz nō p^r t^r mte eet s^r
mte actū mte lligibz p^r mte
nō cōt^r edo se ad p^r mte q^r or
g^r mte utū ym mte nō e
i mte p^r p^r mte d^r t^r z de aia
q^r aia eoz p^r mte p^r mte q^r aia
tota s^r mte lligibz l^r mte e
cōsuat eoz t^r mte eoz cū go cō
suat p^r mte ad mte p^r mte
p^r mte mte s^r mte mte p^r mte
e q^r equalis s^r e ad t^r p^r mte
nō q^r mte alig^r t^r p^r mte p^r mte
s^r mte mte p^r mte accepta eoz
s^r e ad oio t^r p^r mte d^r ang^r
x^r de d^r mte p^r mte p^r mte h^r mte
h^r mte q^r p^r mte nō mte eoz et
obliuio mte ego mte
nō cōt^r mte alig^r t^r p^r mte p^r mte
s^r oio ego ad mte p^r mte p^r mte
mte p^r mte accepta eoz p^r mte
s^r mte q^r nō s^r mte eoz p^r mte
f^r mte p^r mte q^r em q^r mte fort^r
s^r oio t^r p^r mte lligibz h^r mte
f^r mte p^r mte eoz eoz p^r mte
de qua g^r mte p^r mte loq^r do

ad mte p^r mte p^r mte p^r mte
eoz p^r mte p^r mte p^r mte
s^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
p^r mte accepta eoz p^r mte
mte p^r mte p^r mte p^r mte
cōt^r mte loq^r mte accepta
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
h^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
ut mte eoz s^r mte p^r mte
q^r mte s^r mte p^r mte eoz
quem q^r mte r^r mte alig^r
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
ut p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
eoz p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
s^r mte accepta eoz p^r mte
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
p^r mte loq^r mte eoz p^r mte
s^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
s^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
io nō mte mte p^r mte eoz
ad notia q^r mte s^r mte p^r mte
obliuio i p^r mte p^r mte p^r mte
q^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
eoz p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
se ad p^r mte p^r mte p^r mte
noti nō de nō accepta
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
h^r mte nō eoz mte p^r mte
alio nō mte q^r mte mte p^r mte
eoz p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
mag^r p^r mte p^r mte mte
att^r mte ut s^r mte p^r mte
h^r mte mte p^r mte p^r mte
q^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
eoz mte eoz p^r mte mte
mte accepta eoz p^r mte
p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
mte p^r mte p^r mte p^r mte p^r mte
ad mte p^r mte p^r mte p^r mte

h' possit totum e adu' d' d' d' de
pomi d' d' d' em vj de h' alib
pout q' h' no' cotulgit q' aia
h' ual' teneat notitia alia
v' qu' actuno' cosidat ex
h' q' alia' p' p' actu' cosua' i
p' te m' t' l' l' u' a' s' u' m' l' e' q' p' p' e' s'
actuno' cosidat e' no' possit
cosuad' i' p' te s' p' u' i' a' x' e' l'
q' u' t' u' a' d' y' m' a' g' i' n' e' q' e' t' t' a' u' g'
f' o' r' z' a' s' s' u' a' c' c' e' p' t' a' z' o' v' l'
q' u' t' u' a' d' m' e' m' o' r' i' a' q' u' a' d'
m' t' e' l' l' i' c' o' n' e' s' p' t' i' u' u' e' n' o' a' c'
c' e' p' t' a' s' a' s' s' i' b' i' l' i' t' u' n' o' n' o'
p' m' a' c' t' s' p' e' s' i' q' u' a' c' t' u' q' s' i' d' a'
p' q' c' o' s' i' d' e' r' o' m' u' o' t' e' o' a' c' t' u'
e' e' d' e' f' i' n' i' t' u' m' q' u' t' u' d' u' m' l' e' c' o'
s' i' d' a' r' e' a' d' o' z' q' p' p' e' s' d' e' n' o' u' o'
f' l' u' a' c' i' m' e' t' u' p' o' s' s' i' b' i' l' e' a' b' m' e' t' u'
a' g' e' t' e' n' t' u' p' e' r' s' u' p' m' q' a' s' d' e'
n' o' u' o' d' z' c' o' s' i' d' a' r' e' q' p' q' s' c' i' u' t'
q' o' p' t' e' a' t' e' u' i' t' u' m' a' d' d' i' s' c' e'
u' l' t' i' m' e' n' d' s' i' c' a' p' u' i' t' q' u' e' l' i' c'
t' a' e' i' c' o' q' d' a' b' i' l' i' t' a' s' p' q' u' a' f' a'
c' i' l' i' q' s' e' q' u' i' t' a' d' m' e' t' u' a' g' e' t' e'
u' t' a' b' e' o' s' p' e' s' e' f' f' l' u' e' t' e' b' r' e'
c' i' p' i' a' t' e' b' a' b' i' l' i' t' a' s' e' h' i' t' q'
s' a' c' i' n' o' b' s' i' s' t' a' o' p' i' o' n' o' v' i'
r' o' a' p' o' q' u' m' e' t' u' p' o' s' s' i' b' i' l' e'
s' t' a' b' i' l' i' o' r' p' u' e' q' u' i' s' s' i' q' o' z' q'
s' p' e' s' i' c' o' r' e' c' e' p' t' a' s' t' a' b' i' l' i' q' u'
c' i' p' i' a' t' u' m' m' a' g' i' s' p' u' t' i' c' o' s' u' a'
s' p' e' s' q' u' i' p' t' e' s' s' i' t' u' a' z' o' q' z'
a' g' e' s' m' t' e' l' l' i' g' i' a' e' q' l' o' s' e' h' t'
a' d' i' n' f' l' u' e' n' d' s' p' e' s' g' e' n' t' e' s'
o' i' b' s' s' e' i' b' s' v' n' s' i' m' e' t' u' p' o' s' s' i' b' i' l' e'
n' o' c' o' s' u' a' r' e' a' l' i' q' s' p' e' s' s' i' s' o' l' a'
b' i' l' i' t' a' s' q' u' i' t' e' d' i' s' e' a' d' m' e' t' u'
a' g' e' t' e' e' q' u' a' l' i' d' r' e' m' a' n' e' t' h' o'
b' i' l' i' s' a' d' q' u' i' q' u' i' t' e' l' l' i' g' i' l' e'
z' u' a' e' x' h' t' q' u' o' a' d' d' i' s' c' e' t'
v' n' a' s' c' i' a' m' n' o' m' a' g' i' s' s' c' i' e' t'
a' l' i' a' q' u' i' a' l' i' a' s' p' h' i' u' e' e' x' p' p' s' e'

q' u' i' s' i' n' i' e' p' h' i' t' u' o' d' e' q' u' a' q'
c' o' m' m' u' n' a' t' a' n' t' i' q' u' e' d' e' h' q' p' o'
s' i' n' t' a' n' a' m' e' l' o' c' u' s' p' e' r' t' i'
q' u' i' t' u' a' d' m' t' e' l' l' i' c' o' n' a' p' t' e' t'
i' o' a' l' i' j' d' i' n' q' u' o' s' p' e' s' m' t' e' l' l' i' c' o'
i' m' e' t' u' p' o' s' s' i' b' i' l' e' r' e' m' a' n' e' t' p' q'
a' c' t' u' a' l' e' c' o' s' i' d' a' c' o' m' m' u' n' i' t' a' z' o'
o' r' d' i' n' a' c' o' e' h' i' t' o' s' c' i' e' t' e' p' h' u' i' s'
q' u' a' m' e' s' m' a' r' a' t' i' n' e' p' t' e' s' p' e' s'
m' t' e' l' l' i' g' i' l' e' s' p' q' a' c' t' u' a' l' e' c' o'
s' i' d' a' c' o' m' m' e' m' o' d' i' c' e' t' e' h' t'
m' a' g' i' s' a' c' c' e' d' a' d' p' a' s' i' g' n' i' f' i' c' a'
m' e' m' o' r' i' e' d' d' p' u' i' t' i' d' d' p' u' i' e'
m' i' g' i' a' q' u' o' b' q' u' i' s' e' t' b' r' u' t' e'
e' i' i' q' q' u' a' p' t' i' u' u' e' b' m' t' e' c' o' s'
s' i' h' u' o' e' i' m' t' e' s' i' t' u' m' q' c' o' s'
u' a' p' e' s' m' t' e' l' l' i' g' i' l' e' s' d' d' z' d' d'
q' p' h' e' l' o' d' e' m' e' m' o' d' e' p' t' i' t' i'
p' u' t' e' r' e' l' a' t' u' a' d' h' u' m' e' m' i' q' u' i'
e' h' e' t' u' o' e' i' m' e' t' u' p' o' s' s' i' b' i' l' e' d' d' z' p' z'
v' i' p' i' d' d' d' q' u' i' d' d' q' i' m' e' t' u'
p' o' s' s' i' b' i' l' e' a' c' t' u' a' p' p' h' e' d' e' e' r' e' t' i' n' e'
u' o' e' x' h' t' q' p' e' s' s' i' t' e' o' a' l' i' q' u' o'
c' o' s' i' d' s' i' m' t' e' l' l' i' g' i' b' i' l' i' t' u' m' n' e'
t' u' s' e' q' p' m' t' e' l' l' i' g' i' a' s' i' l' l' a'
s' p' e' m' s' i' s' o' l' u' q' u' i' m' e' t' u' p' o' s' s' i' b' i' l' e'
p' f' e' s' i' t' a' c' t' u' i' e' t' u' l' l' a' s' p' e' s'
q' u' i' q' u' o' d' e' m' p' f' e' i' t' a' c' t' u' e' q'
q' u' o' d' a' m' e' m' o' m' t' p' u' r' a' p' o' n' i' t'
e' p' u' r' u' a' c' t' u' i' t' h' e' h' i' t' u' a' l' i' d'
q' u' o' s' c' e' t' d' e' h' t' u' o' q' u' i' m' t' o' i' b'
r' e' d' u' c' i' t' i' a' c' t' u' i' p' f' e' m' p' u' o' t' e'
q' u' e' s' a' n' s' e' m' b' o' t' o' z' d' i' n' y' v' i' u'
e' l' d' t' d' d' q' u' i' m' e' s' e' a' d' p' g' i' n' e'
p' r' i' p' u' e' s' q' u' i' f' e' r' i' d' i' n' t' i' s' e' i' p' a' z'
i' p' a' a' t' e' e' p' u' b' l' i' c' i' l' i' d' d' e' q'
a' n' q' u' i' a' l' i' q' s' p' e' s' a' s' s' i' b' i' l' i' t' a' c' t' i'
p' i' a' n' e' t' p' o' m' e' s' n' o' d' i' d' h' r' e'
v' i' m' m' e' d' i' a' t' i' n' a' e' x' h' t' q' a' d'
a' c' t' u' t' e' n' e' a' t' s' i' e' x' h' t' q' e' p' o' t' e' s'
t' e' n' e' e' l' d' d' m' p' z' v' i' u' e' x' d' i' c' t' e'
e' l' d' v' i' d' d' q' u' i' l' l' a' p' o' p' t' e' a' d' q' u'
n' o' s' c' e' n' o' q' u' i' t' e' d' o' s' e' a' d' o' b' i' n'
s' u' m' p' t' u' m' i' s' q' u' i' q' u' o' s' c' i' t' u' q' u' i' t' e' d' o' s' e'
a' d' c' o' l' o' r' e'

me tu ad intelligendū dūz cōpi-
ciendū p̄t s̄ p̄t aīa cōpice s̄ po-
tēcia s̄ go ymago i aīa acten-
s̄ p̄t s̄ i aīa attēdi ymago
s̄ h̄ c̄ h̄ t̄ aīa c̄ aīa mēnū mēo
intelligiāz uōs go h̄ t̄ aīa
tres p̄o dīstīnctē p̄sistatā
nō s̄ tres p̄o s̄ ad cōp̄e
actū sūe op̄on̄ s̄ actū nō s̄
et aīa nō cū p̄ actū mēnū
ut uult go ymā c̄ aīa nō p̄ cū
i aīa z c̄ nō s̄ p̄ c̄ aīa ad yma-
gīnē dēi q̄ s̄ q̄ anḡ t̄ mēnū
h̄ t̄ aīa c̄ q̄litas p̄ quā c̄ q̄l-
tas dīnars p̄p̄ c̄ p̄tā s̄
mē actū t̄ h̄ t̄ uīl p̄on̄
mē c̄ q̄litas q̄ ad plura s̄
extēdit p̄o q̄m h̄ t̄ q̄ s̄ h̄ t̄ q̄
q̄m actū q̄ vīn̄ p̄o s̄ p̄lēs
h̄ t̄ q̄ ab vno h̄ t̄ uīl p̄lēs actū
elīcū go nō p̄ c̄ c̄ q̄ alīq̄
cōp̄ s̄ h̄ t̄ q̄ s̄ ad actū t̄ nō
d̄ q̄ anḡ dūp̄ aīa s̄ p̄mē
t̄ mēnū s̄ p̄p̄ c̄ aīa mēnū
t̄ mēnū s̄ p̄p̄ c̄ aīa mēnū
cū p̄p̄ c̄ aīa mēnū
mēnū mē actū t̄ uīl h̄ t̄ uīl
q̄ s̄ q̄ t̄ c̄ mēnū c̄ aīa mēnū
t̄ mēnū p̄ c̄ uīl p̄bū at sūe
actuali cōgītācōe c̄ nō p̄
nū s̄ h̄ t̄ mēnū p̄p̄ c̄ aīa mēnū
aīa anḡ ymāgīnē i h̄ t̄
t̄ mēnū mēnū mēnū
p̄t mēnū mēnū p̄t h̄ t̄ uīl
nōtīcīa mēnū mēnū
lē cōgītācōe p̄p̄ c̄ aīa mēnū
c̄ dēcē vōs uō actualēm
nōt mōtū ex cōgītācōe p̄c̄
dēcē h̄ t̄ p̄p̄ c̄ aīa mēnū
p̄mēnū dēcē mēnū dēcē
mēnū c̄ uīl c̄ sūe cōgītācōe
nō p̄ cōgītācōe c̄ oē q̄ dīcīq̄
mēnū mēnū q̄ ad nūlq̄ gē
t̄ s̄ p̄t līngūa t̄ z p̄o c̄ ill
ymāgo ymāgo cōgītācōe mēnū
mēnū t̄ nō h̄ t̄ aīa c̄ dīcō

intelligiam quam intelligi
cogitate est et a nōtē q̄ ymā
plēmpentē q̄ q̄m gītācōe
nō s̄ p̄p̄ c̄ aīa mēnū
q̄m assignat s̄ h̄ t̄ q̄ p̄o
et assignat ymāgīnē dēi
i aīa p̄ dēi q̄m ad h̄
t̄ aīa mēnū nōtīcīa mēnū
ut mēnū nōtē p̄m nōtīcīa
nōtē amor h̄ t̄ q̄ c̄ aīa mēnū
et s̄ p̄m nōtīcīa mēnū
p̄m nōtīcīa mēnū
vīn̄ q̄ c̄ h̄ t̄ uīl accipit
ut p̄z c̄ h̄ t̄ q̄ d̄ vīn̄ dēi
nūlq̄ p̄p̄ c̄ aīa mēnū
mēnū q̄m nōtīcīa mēnū
h̄ t̄ nō c̄ aīa mēnū
t̄ mēnū nōtīcīa mēnū
h̄ t̄ c̄ mēnū cōgītācōe
et s̄ dēcē q̄m appēt i aīa
s̄ mēnū s̄ h̄ t̄ assignatōz
h̄ dūo q̄ s̄ nōtīcīa t̄ amor
h̄ t̄ uīl accepta ad mēnū
t̄ mēnū p̄p̄ c̄ aīa mēnū
t̄ mēnū dō mēnū s̄ q̄
actū s̄ i p̄o radicali s̄
effēcīa c̄ aīa mēnū
q̄ s̄ mēnū mēnū
t̄ nōtē actualē p̄t ad gītācōe
mēnū p̄t c̄ h̄ t̄ q̄ s̄ aīa p̄t
mēnū mēnū actualē
uēlēt p̄bū anḡ dūcīa
p̄t ymāgo actēdi s̄ p̄o
nōtīcīa mēnū q̄m p̄t c̄
t̄ mēnū alīa p̄p̄ c̄ aīa mēnū
q̄ s̄ p̄p̄ c̄ aīa mēnū
ex dīstīnctē obōz ex h̄ t̄ q̄
p̄t actū obōz s̄ q̄
t̄ aīa p̄o obōz p̄t c̄ aīa mēnū
t̄ s̄ rīgīdū q̄ c̄ oloātō accīdē
mēnū h̄ t̄ nō dīstīnctē p̄o
nūlq̄ c̄ aīa mēnū p̄o
nūlq̄ c̄ oloātō c̄ aīa mēnū
dūlce t̄ mēnū q̄m nūlq̄ at mēnū
sūe mēnū alīq̄ p̄t q̄ s̄
p̄t c̄

impfita
imita

ut p[ro]p[ter] d[omi]n[u]m p[ro]p[ter] e[ss]e p[er] se
mens angeli e[st] alio[quin] q[uam] mens
ho[m]i[n]u[m] t[ame]n angeli q[uod] s[un]t s[un]t
p[er] multo am[pl]ius mens hu[m]ana
Si q[uod] v[er]o e[st] d[omi]n[u]m q[uod] s[un]t s[un]t
sicut ut d[icitu]r b[e]n[e]d[i]c[t]io d[omi]ni
sicut ex d[omi]n[u]m p[ro]p[ter] e[ss]e h[ab]et
angeli d[omi]n[u]m q[uod] s[un]t s[un]t
agnoscit q[uod] s[un]t e[ss]e m[en]te
h[ab]et f[or]m[am] ad v[er]b[um] n[on] e[st] p[er]
s[un]t f[or]m[am] f[or]m[am] ad n[on] p[er]
h[ab]et h[ab]itudin[em] ad f[or]m[am] s[un]t at
omn[is] f[or]m[am] q[uod] s[un]t e[ss]e d[omi]n[u]m
Ita h[ab]itudo ad f[or]m[am] n[on] f[ac]it
agnoscit n[on] n[on] q[uod] s[un]t e[ss]e v[er]b[um]
Sic at c[on]sid[er]at a m[an]u n[on] e[st]
individuato[rum] p[er] s[un]t s[un]t
c[on]sid[er]at m[en]te s[un]t s[un]t q[uod] s[un]t
m[en]te s[un]t s[un]t d[omi]n[u]m d[omi]n[u]m
m[en]te s[un]t s[un]t e[ss]e e[ss]e
f[or]m[am] individuato[rum] v[er]o d[icitu]r
v[er]o m[en]te q[uod] s[un]t p[er] s[un]t s[un]t
f[or]m[am] ut v[er]b[um] f[or]m[am] f[or]m[am]
t[ame]n m[en]te p[ro]p[ter] e[ss]e m[en]te
gula d[icitu]r q[uod] s[un]t q[uod] s[un]t p[er]
p[er] d[icitu]r q[uod] s[un]t q[uod] s[un]t p[er]
p[er] d[icitu]r q[uod] s[un]t q[uod] s[un]t p[er]
f[or]m[am] a v[er]b[um] o[rg]an[um] co[rd]is
t[ame]n recipit eas s[un]t d[icitu]r
d[icitu]r s[un]t s[un]t q[uod] d[icitu]r
q[uod] s[un]t m[en]te s[un]t s[un]t
f[or]m[am] individuato[rum] d[icitu]r
q[uod] s[un]t m[en]te v[er]b[um] a f[or]m[am]
individuato[rum] d[icitu]r q[uod] s[un]t
m[en]te s[un]t q[uod] s[un]t individuato[rum]
p[er] s[un]t s[un]t p[er] s[un]t
gula s[un]t s[un]t m[en]te
c[on]tinua[re] v[er]b[um] s[un]t q[uod] s[un]t
p[er] s[un]t d[icitu]r q[uod] s[un]t
c[on]tinua[re] e[ss]e d[icitu]r v[er]b[um] m[en]te
m[en]te s[un]t p[er] s[un]t d[icitu]r
m[en]te s[un]t accit[us] m[en]te q[uod] s[un]t
v[er]b[um] ad m[en]te m[en]te s[un]t
agnoscit p[er] q[uod] s[un]t v[er]b[um]
p[er] s[un]t m[en]te q[uod] s[un]t o[rg]an[um]
s[un]t q[uod] s[un]t aliq[ui]da v[er]b[um] v[er]b[um]
t[ame]n s[un]t s[un]t act[us] v[er]b[um] p[er] s[un]t

que e[st] act[us] s[un]t p[er] s[un]t
t[ame]n fatasma aq[ui] p[er] s[un]t e[st] ab[se]ntia
t[ame]n aliq[ui]da q[uod] s[un]t d[icitu]r s[un]t
accipit d[icitu]r s[un]t q[uod] s[un]t q[uod] s[un]t
ab[se]ntia ad v[er]b[um] m[en]te a
m[en]te p[er] s[un]t p[er] s[un]t s[un]t
p[er] s[un]t m[en]te v[er]b[um] m[en]te
m[en]te s[un]t s[un]t s[un]t
m[en]te v[er]b[um] p[er] s[un]t q[uod] s[un]t
p[er] s[un]t s[un]t p[er] s[un]t p[er] s[un]t
t[ame]n d[icitu]r s[un]t e[ss]e m[en]te
individuato[rum] q[uod] s[un]t n[on] e[st] d[icitu]r
cogitatio[rum] t[ame]n d[icitu]r s[un]t
o[rg]an[um] co[rd]is s[un]t media cel
lula caput[is] v[er]b[um] s[un]t s[un]t
q[uod] s[un]t h[ab]et de op[er]abilib[us]
n[on] e[st] p[er] s[un]t applicat[us] ad p[er]
t[ame]n act[us] d[icitu]r p[er] s[un]t
p[er] s[un]t media applicat[us] d[icitu]r
s[un]t s[un]t s[un]t s[un]t q[uod] s[un]t
s[un]t s[un]t s[un]t s[un]t q[uod] s[un]t
s[un]t m[en]te s[un]t s[un]t s[un]t
q[uod] s[un]t applicat[us] p[er] s[un]t
q[uod] s[un]t d[icitu]r s[un]t s[un]t op[er]abilib[us]
ut p[ro]p[ter] d[omi]n[u]m q[uod] s[un]t d[icitu]r
m[en]te s[un]t s[un]t q[uod] s[un]t
v[er]b[um] m[en]te p[er] s[un]t q[uod] s[un]t
m[en]te s[un]t s[un]t s[un]t s[un]t
agnoscit m[en]te v[er]b[um] d[icitu]r
m[en]te s[un]t s[un]t s[un]t s[un]t
m[en]te s[un]t s[un]t s[un]t s[un]t
q[uod] s[un]t q[uod] s[un]t q[uod] s[un]t
s[un]t s[un]t q[uod] s[un]t ad f[or]m[am]
suffit ad q[uod] s[un]t v[er]b[um] n[on]
ut ex d[icitu]r p[er] s[un]t d[icitu]r
q[uod] s[un]t s[un]t d[icitu]r s[un]t
n[on] s[un]t p[er] s[un]te m[en]te v[er]b[um]
cogitatio[rum] q[uod] s[un]te v[er]b[um]
s[un]te v[er]b[um] q[uod] s[un]te d[icitu]r ex d[icitu]r
p[er] s[un]te d[icitu]r s[un]te s[un]te
p[er] s[un]te s[un]te v[er]b[um] q[uod] s[un]te
q[uod] s[un]te p[er] s[un]te v[er]b[um] q[uod] s[un]te
agnoscit ut d[icitu]r d[icitu]r
d[icitu]r s[un]te s[un]te q[uod] s[un]te
v[er]b[um] s[un]te ad que ordiat act[us]
c[on]cupiscit act[us] nascit
impando eos h[ab]et at q[uod] s[un]te

[illegible]

i pncipij vbi p cognoscitur
 sic cui vni e qd ea q addiscit
 pndi aia nra erat. Ad xij
 dicit qd ab ai qm aliq scdm
 acquiat amad ea p m qm
 agnosce qda agnosce vbi
 agnoscedo utili illi qd
 uti uti ut quocunq alio mo
 Ad x. dicit qd p h m m luda est
 aia scptam fere q p aaoz
 met q agent fere m luda
 fere metu p qd fere ut dan
 et h h e ius ymaginatio p
 fere dnfors sibilu fere
 q p p pue appet du ymaginam
 ea q m qm s p p p p q. Ad j.
 dicit qd pma pua qd agnosce
 t nob in aia se qda s m luda
 mte mte vbi q p p ea
 de alijs m luda dicit m luda
 cae de reb p vob m luda
 tales ut p m luda m luda
 h t m q aug q d v fere
 ad v m supiore q t m luda
 t p luda m luda que quid
 q m luda sit d m luda p o r t m
 o p o e q p o r t m q m luda d
 p ea q fere m luda c o p p m luda
 fere. Ad vij dicit qd i v fere
 q m luda p q p p m luda
 a fere m luda p h m luda
 fere m luda agere m luda et
 p m luda m luda agere m luda
 pua e p m luda e fere a t m luda
 v luda m luda m luda p q h s c o
 d m luda m luda m luda c o d m luda
 alig t m luda m luda p o r t m
 cipit fere m luda ut m luda
 actu e p m luda m luda agere
 h m luda m luda d m luda
 v m luda e p m luda fere m luda
 fere fere m luda m luda
 p p p e p m luda m luda
 m luda m luda agere p m luda
 p q h. Ad vij dicit qd q m luda m luda

possi sit simp noblior qm
 fantasmatu s q motu phict
 fantasmanobliq ee motu
 fantasma e actu siliando
 taliter qm tu p qd no q
 nisi po te quod do pe age i
 motu p qd ut ut clu e m t q
 age t sicut t color pe age t
 nisi ut ut clu e corl ad uo
 do q quies i quap s i t s a
 excludit motu malu p a m
 no at motu t passioni quie
 accepta s q q b v r a p e pati
 do t motu sicut t p h e d t
 de aia q m t g e e q d a pati
 p t i m o q u i e t p a t i m e t e
 s i t y m a g o t u n t e s s q
 m a l i a g g n o s c i t n o s o l u s q
 g g n o s c i t e t n a t m q n o p o t
 s q g g n o s c i t e t n a q z u t d e
 a u g q x i j d e d i v i t i y u d i n g
 t u n t a t e t a i a t o q u i n g u o
 s e p a n t e s a c c o m v o a l e t t p a
 l i b a c o t e m p l o n e e t n o r s
 s m e b u o e a d y m a g i n e m s i
 s q t e a d m i t a s m e n i t g o m e
 t e a d y m a g i n e n o s o l u s q
 m b e t v o i b e t n i b e t e p l a d e
 s i t s q m b e t t p a l i b a g e d e
 p y m a g o t u n t e t a i a q s i d a
 m q m t e a r p u t a e q l u a s
 p r e t e a s o i g o s m a g e e q
 l i t a s p r e r e p u t a t m e t e s
 q g g n o s c i t q u a l i a q m s q
 g g n o s c i t e t n a t u e t n a t m s i
 m t u e x c e d a t m e t e m e b a t
 n o i n f i n i t u e x c e d t p a l i a
 d u n g o t p r o m a n i f e s t a t i g g
 m o e t p a l i m s i t e t g g n i r o e
 e t n o r s q z u r o b i q e p m e t e
 p a t n o t i a z e p n o t i a a m o r i
 g o y m a g o t u n t u o s o l u t e
 p s i l i t u d o e t p o d l i g e n d i
 s y m a g o i p o g g n o s c e d i s i t
 h o y s e y z i d i s i m e b u a p
 p u b g g n o s c i t m a l i a q e t n a
 t u g o m l i b e t e t n a p u e n i a t

qmuis agnito qua derv
 maly hemis sic portpe qia
 nota quahem de doctn
 h e por dignit no obstat
 qmalia a nob pfcig qst
 cur qm de qm mima qst
 nito que de deo hupst
 pat omne agnito que de
 creatah nobilitas t fac
 ex nobilitate sciri de pcedet
 ut pzi pua p de alia pnt
 ty de alib pbc pout mo
 ditafiam quahem de
 celestib reb om scie qua
 hem de reb mfiol **Ad 1**
2 qmuis pce se excedit
 ad oia sua oba cu eoz ut
 pensat exultio q pnt
 ut pzi pcelt m t id q
 ad mao p p fcom pte
 pcp m et p f e ad ymagie
 dei attribut cu nobi
 lissimobi q de q **Ad 1**
7 qmuis nces pfcig se pnt
 agnoscit qm de uat agnito
 quah de deo enoblior
 t p eam agf deo coforma
 ut demetio supazmagf e
 ad dei ymagie **Ad 2**
6 qmuis egltas ad yma
 pntat qm m et m a me
 notuoz q resp p omy pgo
 atteda reit q p a a qltas
 me tpa t q pta a a ad yma
 gine regit vno no se
A **Ad 1** q pce ymagie
 aliquis hnt p fiam st
 q qpan t dly p fide ppe
 carit t sapia t alijs hq
 qmuis em tipis etnis eoz
 no mema ex pte p p u
 p t m m eide eoz m m m
 t agnito eoz p difficultate
 teis agnoscit acat no ex
 eis p pte m aut d d p
 meth **Ad 1** qm m f hle

t h m n o m e t o s b a l u a g e o q
 y p m f h l e e e p m e u a f h g e e n
 h e t m e e g l t a s c u q u o
 p o t m u n i p l e q m m f h l e e
Ad 1 q d d q r a t e a l i q v o l e s
 p u t q u a d a s i m i l e d o m a g e
 s i m i l a n q m t r o e s q m a d
 c a n d i e f f i c a c i a s i p z d e v a
 d i o p o l a n q o i a t m f i d e r b
 c a n t t r e n o u a t e p h c o
 t i n g i t c u d i n a b o m t e q e
 o i a t a t u t d t d y o g t n f p d
 t a t e s e m b e n t e s m a g i s
 c a t a r o a l d e o e s i l l e q m
 c a t a m r o a l q u e t u q h c t n
 q a c a t i s m r o a l p h e q i s
 m e t h a c l o a n o b c u f f m e
 t d i n q e x p r a e d i f f i l i t u d i s
 q u e d t d y o g e y o a t p o d e
 e a q s i m f i o b c a t i s i o f e
 q u a g t u f f m e t d m a n t
 o i s e n v a d i t o l l a o a t o t u f
 l a c o e m a c a t i s n o b l i b
 f r a e s t m a c o e p o s s i m d u a e
 q e a q m e t h a c d i c e n e o n t
 s p p r i e t m e l l u d a q o p r a n
 n a p t d e p i s n i l i a b c a t i s
Ad 2 q d d q b o c q f o r e m l e s
 p o u t e e y m a g i n e b u d d i s
 f o r p m a l i n i r o m u p d e a
 l i n t m e t e d i a e p o n u a a q
 s i p f c a m s i l i t u e z o r u n
 c t a o q u i u t a s m e b s e
 p a n i p e e n y a g n o s c a t
 a u t p a l i q m s p e n t u i q p
 a l i q m s p e n t u t p h e d t
 i n o d e a d a m e t q n e m e p t
 s i n e f a t a s m a r e f i p i g e n
 a i e n o p t a c c i p i a l i q f a n
 t a s m a g o o z q p a l i q a l i a
 p e n a f a t a s m a b a b s t i t a
 m e m r a s e p a m m e t g a t
 p o e a q p s i n e e n m i d e q g
 h o s a n t d i f f i m e t s i n s i n e
 e n d e s d e m e t e h u a n i t a
 e r r a m t c u q d a d i c e n t e a c e
 l a c r e

quida igne multa ad mep
ta de ea sentret go meo no
videt se p eem sua. Sz dice
q mens p eem sua videt se
e errat t n p t m q red q
sit Sz q e scie ad p eem sua
e scie de eo q e cu eem ve sit
q q quid it ab e q si aima
videt se p eem quib sine er
rod scie de ata sua quid e
q m ante p z e e f n p aima
mae for quita m e f ois
h q for ggnosce p ab scioz
for a ma t a m lib gdonibz
go aia ggnosce p p eez ab scia
aliqui p mellig eus e act q
aie t m f q m e t u d d i p o de
aia f ois t p act q e cois aie
t cois go o z q mellig do p sit
ad ex pte cois f h e u e e t si
m e s s e p d m p e e m videt
sine aliq p e a cois p e s s i b
ab scia t a g o t a p p e e d t r i o
de aia q m e t q m e s e s i c t a a
f a l i a m e t n o p e e m s u a f p
alige p e e z g o n o p p a e c o f
n o s c u p a c t q t a t t q p o b a
f e e m a i e n o p t g g n o s c i d
p a t e c i s e g g g n i t e r u u t q
v e i g g n o s c e f a c i a t v e p a z
g o o z q e e m s u a p a c t q s u o e
t p e e s o b o r s s u o z g g n o s c a t
p s i c s e h e s s q a d s s i l e s i c m e t q
a d m t e l l i g i t e s s i m t s s i m e t
s s i l e r e q u i r q d a d i s t a n e x
q u o p u e t q d r u l g s e p m v i
d e n o p e g o t i m t e l l i g i a l v i
s i o e r e q u i r q d a d i s t a n u t
m i g m s e p e e m s u a p o s s i t
m e r e p s i p h m i p o s t e n o e
c u l o d e m u a r e q s e q u e q
a d p s e p m n o r u f l e t t s e q u e
q a d e e t p u b t n o r i g s e p o
p d y o g d v i g c o d e d r n o q
a i a c u l o q u o d a g g n o s c i t
e x m i m t a r e c u l g a t m o t q
e a b e o d i d g o m i g a i a s e

ipa egredies mellig do p res
extiores ad sui ipi q m e o z
redit e n o m e s e p e e z s u a
p m a n e t e t a m a n z e f f e u b
s i z m e s p e e m s u a m d e t
p p h e q e e m s u a e e p u s c u
p s i t e i p u s p e a m d e t g o
t u m p g l e s i t s i t p l a m e g e
u n q m a d m t e l l i g e t p p o f
t i o v a s t m a g t q p o i t a p a d b
f i m t e l l i g e t p o s t i g q m e e
g o i m t e l l i g i a a i e m e m a n z
q p o q m t e g e e f i a i a n o e i d
q e t q u o e g o n o t r a c i d q e
m e t t q m t e l l i g i g o r a p n o
p e i d e e f o r t f o r t u r e g d
f i m o t q e u s i t q d a p o a i e q
f o r e e n e e g g o n o p e e e q e e m
a i e s i t f o r m t q f i d q o a d
m t e l l i g i t e f o r m t q g o z t
p a i a e q d a s b a p s e e y o n z
f o r m e a t m t e l l i g i t e b n o s e
p s e s u b s i s t e r e s a l i a s s c i a
q u e e x h q f o r s m t e l l i g i t l i b
c o s p r i g n o e e t d e g n e a c m e
g o e e m a i e n o p e e e n t f o r
m t e l l i g i t q m e s s e p d m v i
d o a t p e u a c t q t m o t q p e b
f i n o b d i s t i g u a m t e l l i g i a
q u e s t e g d s p e r e o d o s i p e
m t e l l i g u m f i a i a p e t r i e
v n i g p e i c u a i a p a u l i g o
a i a p e t e o d o m e s s e p d m
t a i a m p a u l i f i a i a z p a u l i
n o m e t p e e m e g c u e s i t
a b s e b g o r e p f o r m a e
s i m p l i c o r e o q p f o r m i t f o r
f i m e r i s n o e s i m p l i c o r s e p a
c u g o m f o r m e t o p q g g
n o s c i t n o g g s e t s e p d m p s e
p a m S z q e t p d e a u g g u o
d e t h r m e s s e p d m p s e p a z
n o u i t q m e m e o z n a s t n o
s e p d m n o u i t n o s e p a z a a t
p i a d d a r p s i s d o s a i o b o e z
i t g l o d h a c m i s i o e q u e d d

intelluat eadum quonost
coru nullas gerit fove sile
corpm ued ipam me tois die
affecto sicut ead glo dicit
telleual uiso eab res euit
q no hnt ymagies sui sile
quonost q ip ego me no
qgnoscit repam p ad qm
sit id q ipa p sic dicit q de
cia hnt q qe repata am
id e q met e quo melligi
h me e quod ares in mal
go p eem suant p ad id q
e p us me uenit ut melligi
melligi ab metu si pa eem
aie e p us me uenit ut melligi
hnt e em p us p sui uitate
go mtab e uenit ut melligi
Botas diligedi e uenit ut melligi
p eem sua se me p p p p p
melligi e simplici o e o p p
melligi e aia no hnt aliqua
p em se simplici o e o p p
absit ab ipost go aia no
me se p aliqui p em p p
scia p a p omib scia est p
assimilac m scia p ad scia
hnt e aie p lly p sua e m g
go p ut ad se me q p eem
sua p id q e ra cognosabi
aie no qgnoscit p ad aie
p p eem p aia e aie uenit
malib ra qgnoscit p aie
em melligi aia m g n o e
ea melligi aia f aie qut
com dicit q melligi go aia p
repam p lly me p p scia de
aia e d i s s i m a s p h m i p o
de aia p mag p e t u n o
qgnoscit p m g i t u g o d e
aia no hnt scia p ad aie
ip a p o i s p e s p q u a a i a
m a m e e a s s i m i l a b a b s t a
h n t s i l e e a q o a i a p e s u a
quidit aie uenit p e a b s t a b e
go aia no qgnoscit repam

p aliqui silitu p sicut hnt
coru sicut e e o m i a n i s l a
tactu ita aia p sua hnt
fat omia malia e qgnoscit
ut melligi aia actu ut p
i n o d e a i a s l y o d o p r e
ipam m i n o p a l i q u i s i l i t u
h n t g o r a i a p s u a e m m e
n o p a l i q u i s i l i t u p s i
p h e d i t i n o d e a i a h n t q
a g e b u o a l y q u i d m e d i t
a l y a t n o s p m e t f n o
m e t p u s e p m m e h e p p g
s i p s p e m a s s i b y a b s t a
f m e t e t q s i c a n a b s t a
n o m e l l i g e t g o m e s m a
m e t s e p e e m s u a f n o d o
q u i q u i d u o n a d p e e m
s u a q g n o s c i t q o y t a d u p
p t m e t p u o u t p h q d
p e e m s u a r e f a d i p a m
e g g m t a n t i d m e t g a p
e e m q g n o s c i t q e e m q g s t
e a t n o r q e e m n o q g n o s t
h a c t u a g d a e q e l l o n t
r e f a d i d g o q g n o s c i t u t
s i m e t g a d p s u a e m
q g n o s c i t q p a e m a e
q u o q g n o s c i t h m o a d p u e
q u i d u t r o q u a p e e m s u a
m e t g a t s e e l d i g r e l e m
n o n d e e q d e a i a d u p l e
m e t h o r p t a b p u o q u e
a u g g d t u p d e t h i v n a
q u i d q p m g r q q a i a p e g
n o s c i t q m a d i d q e a p
e l l i a q q g n o s c i t a i a q m
a d i d q o i b a i a b q u e
a e m q g m i t o q q u i d d e o i
a i a b e q q g n o s c i t a i o n
q g m i t o n o q u a q u i b h t
d e a i a q u i d a d i d q e e
p u e q g m i t o d e a i a s q
e h e t i t a l i m d i d n o p a p
h a c q g m i t o m q g n o s c i t a n
a i a s i c a a d p a p s e h r e

qmo menō
huana se
ipam cogno
scit.

ex qua pte qtu possim
diffiniū nō qual pte dng
hois mēb qūalēē scripti
tūm qvōb hēat ut aug
dēp dētm hāc at iūolale
uitatē i sui similitū. q enob
mētū mē impssa mōy aliq
nālō agnoscit qūe p se nota
ad q oia alia ex animam q
hēat de oib iudicatē. Sic
p p q mēb mē agnoscit
scipam quada pēem sua
ut aug q d quod dūo mē
mētū cōm sūm p pēem ut
phē q mē a dūo quod dūo
mō mētū dō iūolale mē
ut aug q d tūm sic ad ut
rōes vū dē d p mē d d q
mētū q nē pē actū mētū
anqū a fantasmat ab st
hātū p p hē hūmālē nō
tūm alioz a pē q sūp nō
st an ab st cōm p dīctā cō
q spēs alioz mētū līgū
nō st cūmāt q s cūm sūa
p mātā cūm nō cānōt
hēat a fantasmat acqū
pē nē mē cūm acqū ab agē
nālō sūlū q fōr qūat cō
pē ad mētū nālō pē fōr mētū
līgū ad mētū sūbīl cūm qū
tā d t dē dīctā tōmē cūm
qū a fantasmat ab st hāt
sūmōt hūmālē hē quā
possit p pē pē cē d d d d
qū nō qūm errant i hē
nō p pē pē vū d q p pē ad
qūm cōm quā ad p pē pē
quid i cūm sūa agē sūa
qūm cōm dōm cōm cūm ap
cūm sūa agnoscit i hūm
qū error ap mētū b acqū
cē qūm cōm mē p pē agē pē
t qūm ad hē h pē obīd
vūm cōludē cē p pē p pē
ad d d d d d d d d d d

ad mē qūm dū t fāma cō
nō mētū p dī ut mētū reddā
ac p hē nō fit mētū i actū
hē pō tūm p ab st cōm a mē
d d d d d d d d d d d d
nōtā actū alīf quā tūm nō
p pē pē cē p pē pē dō actū
sūm t obīd ut dōm cē d d d
d d d d d d d d d d d d
qū mētū qūm dē pē qūm
hē hē hūmālē nōtūm adēp
cūm pē d d d d d d d d d
d d d d d d d d d d d d
p pē pē pē pē pē pē pē
actū sūmālē nōtūm dēp
mētū ad d d d d d d d d
nō dēp mētū pē alīqūe sūm
tōm nō cē sūlū d d d d d d
d d d d d d d d d d d d
ex qū qūm cōm dēp mētū
qūm cōm mētū d d d d d d
p pē pē qūm cōm hē mētū
ad qūm cōm sūpō d d d d
ad alīo qūm cōm sūpō cōgū
hē nō oīd d d d d d d d d
qūm cōm dēp mētū p pē
p pē qūm ad qūm cōm sūpō
pē dēp sūpō sūpō mētū
sūpōm qūm cōm p cē
sūpō d d d d d d d d d d
t qūm cōm cūm actū d d d
rōmālē d d d d d d d d d
qūm d d d d d d d d d d
cūm qūm cōm dēp mētū
angē hāt cūmālē actū
hē qū rō ex p pē pē sūp
vūm d d d d d d d d d d
cōlōcē mētū b p pē pē
sūmōt cūmālē vūm d d d
vūm nō st ad p pē pē
d d d d d d d d d d d d
d d d d d d d d d d d d
p alīqū rōes mētū cūm
Itā tūm oīd qūm pē actū
p pē mētū cōm qūm mētū nō

[illegible]

si quatuor metes in pte ab alio
magis ab alio iniqua est
et eadem res quibus alio hito
augm dicitur de iniqua est
ta agnoscit ade q q menti
ade hito aut p sui deymti
assit go p sua eem qgscit
a metes p pte q ym qz dngt
hitu m dicitur se ca qre aa
agnoscit q hitu sub sit go
ip hitu p eem sua magis qg
noscu a metes p omte q qg
noscu a metes p sui similitudine
p sub sit i pte q fiat i metes
hitu metes sub sit i pte
go a metes no agnoscit p
aliqui similitudine p quito
ade p quiqui metes tant o a
metes magis cognoscit hitu
e p quiqui pte metes metes
qui actus actus qui obitu
gometes magis qgscit hitu
qui actus obitu hitu
agnoscit p eem sua no p
actus obitu p augm dicitur
sup gen ad l am q eod qre
m p ois agnoscit metes et arbi
h metes agnoscit p eem sua
amete goz arbi p eem sua
agnoscit et silu alio hitu
se p hitu bonu ad affm pte
m p hitu ad metes hitu bonu
no e affm p alio sui silu
go q q metes agnoscit cog
noscu p eem no p similitudine
augm dicitur p m dicitur no sit
m fide hitu corde ab eo q e
se dia alio hitu ex motib
corb m hitu tenet etissima
sa clamat q qscit go hitu
sa amete tenet fide hitu
sa clamat hitu clamat
fide hitu pnciali m e goz
hitu hitu fides amete q p
eem sua pnciali mentine
p fides magis pporcoabit et

augm e fons hitu metes qon
tes hitu qda forme mentes
go hitu pporcoabit go
m dicitur metes eod qgscit
p eem hitu qgscit p eem
metes hitu q p o e no at
agnoscit cap alia p eem
p eem hitu pte eel abite
m fides hitu hitu no eod q pte
p eem hitu fides hitu pte
p hitu m forme pte q eod
p eem metes agnoscit hitu
amete no agnoscit m pte
metes hitu hitu m pte
loat e eod q pte eod m dicitur
go hitu hitu q eod augm pte
eod m dicitur m eod m dicitur
eod m dicitur m dicitur m dicitur
atq m dicitur pte m dicitur
m dicitur m dicitur pte m dicitur
se eod m dicitur pte pte
se eod m dicitur pte pte
no eod hitu affm hitu
goz hitu m dicitur no pte m dicitur
tenet pte q q hitu affm
ai agnoscit no pte pte
eod hitu hitu hitu qui
hitu hitu affm hitu
augm dicitur pte de de hitu
alio hitu m dicitur hitu hitu
pte hitu pte pte qno
m dicitur m dicitur pte m dicitur
pte m dicitur pte m dicitur
p eem pte m dicitur pte m dicitur
te pte m dicitur pte m dicitur
p eem agnoscit pte m dicitur
noscu ab hitu pte m dicitur
p pte m dicitur hitu
de hitu no pte pte
metes hitu affm goz pte
metes hitu e pte m dicitur
eod go eod m dicitur m dicitur
pte m dicitur pte m dicitur
p eod hitu pte m dicitur
hitu q pte m dicitur m dicitur
m dicitur no m dicitur m dicitur

ocul9 tñp.

si p aliq aliq spec pnt appe
tit nq agnoscat ut pnt agnos
a. de m. f. h. q. aie appetit
ab aliquo qui ipse no hnt
go hnt illi agnoscat ab eis
no at p eem sua cu eas no
hant go p su ptem p hugo
de sc. me. distig. i. h. o. e. p. a.
ocul9 f. r. o. i. s. m. t. e. l. l. i. g. e. t. e. r. a. i. s.
ocul9 m. t. e. l. l. i. g. i. e. e. q. d. b. m. p. r.
t. i. t. h. u. t. d. e. r. u. t. u. p. q. p. r. m.
ocul9 c. a. r. n. i. s. q. i. s. t. a. c. p. a. l. i. a.
u. i. d. e. n. t. h. p. q. p. r. m. m. t. e. g. e. r.
m. a. s. i. t. o. c. u. l. 9. c. a. r. n. i. s. e. q. u. o.
m. t. e. l. l. i. g. i. a. t. a. t. a. c. o. g. n. o. s. c. i. t.
h. i. c. p. q. p. r. m. f. r. u. s. e. s. t. l. i. p. q.
q. i. p. t. e. n. o. t. o. l. u. m. t. e. l. l. i. g. i. a.
q. i. t. o. s. c. i. q. s. o. m. e. q. u. i. t. m. i.
p. t. e. n. o. p. e. e. m. a. g. n. o. s. c. i. t. g. o. r. e.
p. m. l. t. o. e. d. e. q. p. u. r. o. r. m. e. t. i. p.
e. e. m. s. u. a. q. u. i. h. i. t. q. u. i. p. e. s. e.
c. u. i. l. z. r. e. i. m. t. i. m. q. s. p. u. r. i. a. d. i.
t. m. e. t. e. n. o. s. a. t. q. m. e. n. s. m. a. d. i. m.
p. e. e. m. u. i. d. e. a. t. g. o. n. o. h. i. t. q. p. q.
f. e. n. c. i. a. m. a. m. e. t. e. q. u. i. m. i. s. e.
p. u. t. e. s. p. a. d. h. c. q. m. e. t. q. q. e. p. o.
m. t. e. l. l. i. g. e. s. a. c. t. u. m. e. t. a. c. i. o. r.
q. p. a. d. r. e. d. u. c. a. t. a. c. t. u. t. i. d. e. q.
t. i. t. q. m. e. t. a. c. t. u. s. h. i. t. q. e. e. n. c. i. a.
m. o. q. m. e. m. e. t. i. p. u. s. n. o. r. e. d. u. c. i. e.
m. e. t. u. d. e. p. o. t. a. c. t. u. s. q. s. i. c. o. p. t. e. t.
q. q. u. i. d. i. n. s. t. p. u. t. e. s. t. a. i. a. a. c. t. u.
m. t. e. l. l. i. g. e. n. t. o. h. i. t. u. m. e. n. c. i. a.
n. o. e. i. d. q. u. o. h. i. t. q. u. i. t. g. u. i. t. e.
d. d. q. s. i. c. a. i. e. u. a. t. h. i. t. q. e. d. u. p. p.
a. g. n. o. s. c. i. t. o. m. a. q. q. u. i. s. a. g. n. o. s. c. i. t.
a. n. h. i. t. q. e. m. s. i. t. e. l. i. a. q. o. a. g.
n. o. s. c. i. t. q. u. i. d. s. i. t. h. i. t. q. h. e. e. t. u.
d. u. e. a. g. n. o. s. c. i. t. a. h. i. t. q. a. l. i. o. m. s.
o. r. d. i. n. a. n. t. q. u. i. a. a. i. a. m. a. g. g. r. o.
e. m. q. q. b. n. o. m. i. t. s. e. h. i. t. e. a. l. i. q.
h. i. t. u. p. s. u. p. p. o. s. i. t. n. o. t. i. a. q. a. g. g. i. t.
q. u. i. d. e. h. i. t. q. e. n. o. e. i. p. o. s. s. i. t.
s. i. d. m. e. h. i. t. e. a. i. t. e. l. i. s. i. a. m.
q. u. i. d. e. c. a. i. t. a. s. s. i. t. e. p. t. e. a. i. e.
n. o. e. s. t. m. u. l. t. i. e. m. f. a. i. n. t. s. e.
h. i. t. e. a. i. a. m. q. u. e. s. i. u. t. q. e. a. i. a.

aug dñs e h v o q r t a h u g
q u i a i a l m n o p a p i m q i n o b e e
u p r i p i e d o a t t q q u o r a i a t
h i t q s p u r i h i t q a t p e e m
s u a e p h a m t p a c t q s u n s i
a g n o s c i h i t q p u t e p u a m t p
a c t q a g n o s c i t d e l o q u i d e
u t s i s i a m q c a s t i t a s e p
q u a q u i s c o h i e t s e a b u l i t i t
c o g i t a r o i b i t v e n i s e e p o n
s c i o d e c a s t i t a t e q u i d e
B r a u n o e p u r i m a t t u m p
s u a e e m s i p m i r e s s u a b i v n
p r e p t e a c t i b i a i e p a p i t e e
p u a m t a l i u a c t u m u p o t e
m o t q s s i q n o t u e x h t n a
a i e s t i t l o q u e d o i d e h i t b i
p u t d e e i s t i m q q s s d u o r
e o r a a g n o s c e o z a t t e n d e
s q a p p h e s i o m t i n d i c i u s i n
a p p h e s i o m q u i d e o z q e o r
n o t i c i a o b i t t a c t i b i c a
p i a n e p i p u t p e e m s u a a p
p h e d i t q r o e q r a i g b p o e
a m m e m i t q e d e t m a t a a d
o b i m s u i v i t e q a c t o p o z
p u r i t o b i m t e n d i t t e a
n o q u i g i o b i m d i g i n o p e n
p q u i d a r e d i c o m s i c v i d e q
q u i s q p m o d i g i t i c o l o r e
h i t a c t u m i s i o n s s i e n o d i g i
i n s i p q u i d a r e d i c o m d u v i
d e d o c o l o r e u i d e t s e m i d e
h i s t a r e d i c o m c o p l e t e q s
e i s s u q p l e t e a t t m e t u q
r e d u c e t o p l e t a r e d i t a d
a g n o s c e d e e m s u a i n t q a t
u i s t a t u n i e h m o g p a
a d f a n t a s m a t a s i c u i s q
a d c o l o r e u t d d i z d e a l a
n o q u i d e n t a g n o s c a t i p a
f a t a s m a n t u i s q a g g i t
c o l o r e s s u t a g n o s c a t e a
q u o r s e f a t a s m a v n a c t o
m e t u m i p o t e n d i t t e a q p
f a t a s m a a p p h e d u r t d e n
r e d i t a d a c t u s m i q s s c e d

inquit hunc no e ca qgnitio
ut qe qgnitio f ut quo ad e
qgnitio tione oz q sit magis
qgnitio qm ea que p hunc
qgnoscant. Ad vii d d q hunc
no qgnoscit ab aia p aliquem
eq spem affuabstia f p
pces eoz q p hunc qgnoscant
et ipso q alia qgnoscant et
hunc qgnoscit ut pugn qgn
m d d d d v d d q qmuis
hunc sit p p qoz p d q act q
tu act q e p p qmior ab o qm
hunc v o m qgnitio p d hunc
v o m p u a q qgnoscit d d
act q p p u s qgnoscit q hunc
f hunc e magis qgnitio p u a q
Ad vi d d q a b e hunc qm uel
laine p p q qm ad hunc uale
noticia p p q at eodem o
ab hunc f i t m e s p p u a q
ad vii d d q m o t q u l o p o
qgnoscit p p p p i t i p a
m e t q u o z a d h u q a d q g
n o s c a t e s i m i l i t u e z a l i q m
i n t e r m a g e s i p e e m s u a
n o q u g a m e t u t q g n i t i o e
o b i j m o t q u l o p o a f f i n e
p t p m i p a b a i a t i m a a d
r e s t i o n o r e q u i t i a f f i n
a l i q s i l d o r e l q m f o r m e
f i t i n t u d v i i d d q f i d e s
e h u n g i n t e l l a m e p t e v n
e p h i p o q m e t i n t e m e t e
i n c l i n a t a d a c t u m e t q t q
i p a f i d e s i n f e c q a t e d e
a l i j o h u n g q u i s t i p t e a f f
t i n a d d v d d q h u n g m e t e
p e i m a g e p a r t o a l e s f i t
f o r p o r t o l a a d s b i n e t
p f e t o a d p f i l e n o a t f i t
d b i j a d p o m d d v d d q
m e t q q g n o s c i t p e z m o t e
n o p e e m s u a n z p a l i q p e z
f q g n o s c e d o o b i j t q e s p e s

p quida reflexio ut dicitur
Ad vii p z rufio q hunc q i
p p e t i q a d d r a f e d p u n d
t q u i n d d q u i a m e t e a u g a
d i s t i n g u i t t r i p e m o 7 q g
n o s c e d u q u o r p u n g e c o r o
f e x a i a m d e q u i j q g n o
h u n o p o s s u g e p h u n q u i n s
f e z o z a d e a g n o s c e d a n t
c o r o p m a g n u s u l f i l e s i n s
f i a t a l i q e c o r o q s e i p t e
m o t e l l a m a q q u i d p s u i p u a
o t q g n o s t i q e x d i b e n t i
a c t u i n t e l l a m d e x c a m g i q
a c t u q s e m e t e l l a m d e p u a
q g n o s c i t i o d d q a r t e s p
p u a t s u i q g n o s c i t i o t r i q
m o g e c o r o q p t m e t a d p r e
a f f i n a q u o r o v o q g n o s c e d
n o e i m e t u f i a f f i n a t i o n o
p s u i p u a q u e e i a f f e u s
p e q n o t i c i a u l r o m q e i
i n t u q g n o s c i t i o f i p m e
p u a m q u i n s t h u n g a f f i n e
p t e p s u i p u a s i n t q u a
r e m o t u p u a m c o g n i t o b
i n q u i t u e l i a m a c t q t q u i j
m e t q e o s q g n o s c i t e s f e t
p o s s i t d i c i q q u a d a p s u i p u
t i a q g n o s c i t i o d d q d d q
p e s i a p q u a m s t i q g n o s t i
n o e a d q u i r o p a m s t i e p
a i j p u a t i m s t i a q g n o s t i
h a e s p e s u l r o n d e a d a
i n s t i a a b s t r a c t u s i d q e c o
p l e m t u e e p i g u t p e r i f i a
d r a d d z m d d q m e t e p
l o q u e d o n o e m e t q h a e p
m e t u s i n t a l e f a c e e c a l o r
f i g n i s p a l o r e u i g e d u e
p t e s f i n t q z a f f i n e s t c o
g r a d e i a i a n t f i n a l d d i f
i n t e s i n i q z a u d i t q a f t
a c t q a r g o r e t i o i d q e i a f f i
e t p u s a i e m e l l a m i v n a a g
p m e t u n o s o l u r e d i t a d q g

Deum qui vult ut
possit scire reuerentia
et in d. sic etiam p. e. m.
v. etissime p. p. i. f. f. r. a. t. a. s.

p^{er} eum in ab hunc eam ut aug⁹
 et go i^{ps} p^{er} altari actib^{us} p^{er}
 p^{er}ipue delictorum cat^{er} h^{ic}
 h^{ic} ut in malum p^{er}ipue p^{er}
 delictorum q^{ui} actib^{us} ut in
 eam ut p^{er} p^{er} h^{ic} i^{ps} et go
 et p^{er} aug⁹ vi^o de fin^{is} de
 mag^{is} quib^{us} n^{on}it delictum
 qua diligit q^{ui} fr^{at}em q^{ui} de
 agit s^{ed} fr^{at}em q^{ui} q^{ui} diligit
 et diffin^{it} enonit ce go i^{ps}
 uehem^{en}ter et inclina^{re} car^{it}
 q^{ui} q^{ui} al^{ia} ut ut s^{ed} ab
 n^{on}ites ab s^{ed} d^{iv}ine et ita
 d^{iv}inal^{is} de ex^{tra} q^{ui} inclina^{re}
 act^{us} q^{ui} p^{er} h^{ic} i^{ps} h^{ic}
 iustit^{ie} difficile eage iustit^{ie}
 facile n^{on} iustit^{ie} aut h^{ic} i^{ps} et
 et hac facili^{ter} equib^{us} p^{er}ipue
 go i^{ps} p^{er} h^{ic} d^{iv}ine i^{ps} p^{er}ipue
 q^{ui} p^{er}ipue enob^{is} h^{ic} enob^{is}
 diffin^{it} enob^{is} h^{ic} n^{on} latent
 s^{ed} cat^{er} ab enob^{is} diffin^{it} h^{ic}
 go n^{on} iustit^{ie} est d^{iv}ine q^{ui} h^{ic} cat^{er}
 n^{on} iustit^{ie} se h^{ic} eam p^{er} est l^{ux}
 p^{er}ipue s^{ed} ab h^{ic} q^{ui} l^{ux}
 p^{er}ipue et diffin^{it} h^{ic} i^{ps}
 p^{er}ipue go ab h^{ic} q^{ui} h^{ic}
 et diffin^{it} s^{ed} q^{ui} h^{ic} h^{ic}
 et s^{ed} d^{iv}ine de car^{it}
 p^{er}ipue d^{iv}ine et h^{ic} q^{ui} h^{ic}
 omiⁿⁱ arte s^{ed} ab h^{ic} arte
 s^{ed} se h^{ic} eam go et q^{ui} h^{ic}
 ut ut et q^{ui} h^{ic} car^{it} est
 mag^{is} ut ut d^{iv}ine et h^{ic}
 n^{on} iustit^{ie} ut ut an^{te} an^{te}
 odio dign^{us} sit s^{ed} q^{ui} h^{ic}
 car^{it} est dign^{us} an^{te} d^{iv}ino
 p^{er}ipue vi^o ego diligit^{ur} me
 diligo go i^{ps} s^{ed} aug⁹ i^{ps} de
 h^{ic} iustit^{ie} p^{er}ipue diligit^{ur}
 et ab diligit^{ur} se car^{it} est
 p^{er}ipue p^{er}ipue et ita d^{iv}ino q^{ui}
 de q^{ui} et ad h^{ic} ad h^{ic} est

7.
Correctiva

Certitudin

Jobus. Si uenit ad mensuram
debo ei. Si p. ad e. de g. m.
h. at. h. o. i. g. s. d. o. x. q. m. a. e. t. i.
c. a. r. i. t. e. i. d. e. o. m. a. n. e. t. t. d. e. g. i.
e. o. g. o. i. d. e. n. o. d. d. q. a. b. h. u. c.
c. a. r. i. t. e. p. t. e. x. a. l. i. q. u. i. s. p. b. a. b. e.
l. i. b. s. i. g. n. i. s. c. o. m. i. c. e. p. e. h. u. e.
c. a. r. i. t. e. u. t. p. o. t. e. c. u. p. e. a. d. p. p. i.
a. l. i. a. o. p. a. p. a. t. u. n. i. d. i. z. t. m. a. l. a.
e. f. f. i. c. a. t. i. o. d. e. t. e. s. t. a. d. e. p. a. l. i. a.
q. u. e. c. a. d. i. t. a. s. i. h. a. m. i. t. e. f. a. t. i. s.
c. e. t. u. d. m. a. l. d. i. n. g. p. e. s. c. i. e. p. e.
c. a. r. i. t. e. h. u. e. i. d. e. i. d. i. m. i. t. g. r. e. u. e.
l. e. x. t. q. u. o. d. e. q. u. i. s. e. x. p. d. i. g. a. q.
a. p. p. e. t. g. g. n. i. c. o. d. q. q. u. i. s. g. g. s. c. i. t.
a. l. i. q. u. e. h. i. t. u. s. e. h. u. e. p. s. u. p. p. o. t.
g. g. n. i. c. o. m. q. g. g. n. o. s. c. i. t. d. e. h. i. t. u.
i. d. q. u. i. d. e. q. u. i. d. a. t. e. a. d. h. i. t. g.
s. c. i. r. i. n. o. p. t. n. i. s. i. d. e. c. o. s. u. m. m. a. r.
i. n. d. i. c. i. u. p. i. d. a. d. q. u. i. t. g. i. o. r.
d. i. n. a. q. u. i. t. h. i. t. g. i. l. l. i. q. u. i. e. s. t. a.
h. a. t. a. d. q. u. i. t. a. s. o. r. d. i. a. t.
e. i. n. c. o. p. h. e. n. s. e. q. u. i. t. e. g. o. b. i. n. t.
f. i. n. i. s. e. d. e. q. s. i. m. a. b. o. i. t. a. b. e. q. u. i.
c. a. d. a. s. q. u. i. g. i. t. n. o. p. t. a. s. s. c. i. e.
e. x. a. c. t. u. d. i. l. c. o. i. s. q. u. e. t. e. s. e.
i. p. o. p. r. i. p. i. t. a. n. a. d. h. e. p. t. i. g. a. t.
u. t. d. e. o. u. i. n. a. t. h. e. m. o. s. i. c. a. d.
c. a. r. i. t. e. r. o. n. y. r. e. q. u. i. t. e. l. d. p. r. y.
g. o. d. d. q. u. i. t. a. s. p. e. e. m. y. i.
i. n. q. u. i. t. u. p. a. p. e. e. m. s. u. a. e.
p. u. i. c. i. y. a. t. t. g. d. i. l. c. o. i. s. t. q. u. o.
l. i. t. a. p. q. u. i. g. n. o. s. c. i. t. e. x. p. e. e. m. y. e.
s. u. e. g. g. n. i. c. o. i. s. p. i. n. i. s. h. u. i. n. o. t.
n. o. t. u. o. z. q. u. i. t. u. l. i. p. r. i. p. i. a.
q. u. i. t. a. t. g. i. d. i. l. c. o. i. s. q. u. i. t. n. o. b.
p. r. i. p. i. m. y. s. i. d. d. e. q. u. i. t. e. p. r. e. p. e.
n. o. e. s. u. f. f. i. u. s. s. i. g. n. i. t. a. l. i. t. e.
p. p. r. s. i. m. i. l. i. z. n. a. t. d. i. l. c. o. i. s. a. d.
g. i. t. u. t. a. s. a. d. z. m. d. d. q. u. i. t. d. e. l. c. a.
i. d. q. u. i. t. a. c. t. u. r. e. l. i. m. i. t. e. x. p. a. t. e.
p. t. e. x. h. i. t. u. a. l. i. q. u. a. t. i. s. t. o.
c. a. r. i. t. i. o. n. o. e. s. u. f. f. i. u. s. s. i. g. n. y.
a. d. c. a. r. i. t. e. d. e. m. a. n. d. q. u. i. t. e. x.

quibus signis quod p. p. i. p. i. t. a. d. p.
e. t. i. t. u. d. i. n. e. t. e. l. d. i. m. y. d. d. q. u. i.
q. u. i. n. i. s. m. e. b. e. t. i. s. s. i. m. e. g. g. s. c. a. t.
d. i. l. c. o. i. n. q. u. a. d. i. l. i. g. i. t. f. r. e. m.
m. i. g. n. y. e. d. i. l. c. o. i. n. o. t. u. i. t. i. s. s. i. m. e.
n. o. i. t. e. a. c. a. r. i. t. e. s. c. i. d. x. m. d. d. q.
q. u. i. n. i. s. m. e. l. i. n. a. t. o. q. u. a. r. i.
i. t. a. s. m. e. l. i. n. a. t. a. d. a. g. e. n. d.
s. i. t. q. u. i. d. a. p. u. l. c. y. a. p. p. h. e. d. e. d. i.
c. a. r. i. t. e. n. o. t. u. i. p. p. t. a. d. p. f. c. a. r.
p. r. e. p. r. o. i. n. c. a. r. i. t. e. n. a. g. e. m. p. t.
p. r. i. p. e. p. e. a. l. i. q. u. e. h. i. t. u. h. u. e.
i. n. i. s. f. c. i. a. t. p. f. c. e. d. a. d. q. u. i. t. g.
e. o. r. d. i. n. a. t. p. q. u. i. d. e. h. i. t. u. i. n. d. i. c. a.
z. h. i. t. a. t. e. f. c. i. r. i. n. o. p. e. t. a. d. v.
d. d. q. u. i. t. p. h. e. l. o. d. e. h. i. t. u. i. b. m. i. t.
l. o. m. e. p. t. e. q. u. i. s. i. s. u. n. t. p. f. c. i.
n. o. p. u. t. l. a. t. e. h. u. t. e. g. e. o. q. u. i. d. e.
p. f. c. o. e. c. o. r. p. e. e. t. i. t. u. d. o. p. u. i. q.
s. c. i. e. n. s. s. c. i. t. p. e. s. c. i. e. c. u. s. f. a. i.
s. i. t. c. a. m. r. e. g. g. n. o. s. c. i. t. e. x. q. u. i.
i. l. l. i. g. e. c. a. r. t. g. i. m. m. p. g. l. e. e. d. i.
p. e. h. i. t. e. t. p. l. i. a. d. h. u. e. h. i. t. u.
i. n. t. a. p. u. i. c. i. t. e. s. c. i. o. p. e. h. i. t. u.
i. l. l. u. h. u. e. s. i. c. a. r. i. t. e. p. f. c. i. o. n. o.
c. o. s. i. s. t. i. t. e. t. i. t. u. g. g. n. i. c. o. i. s.
s. i. t. u. e. b. e. n. e. r. a. a. f. f. e. c. i. o. i. s. t. i. o.
n. o. e. s. i. d. e. p. e. l. d. v. i. d. d. q. u. i. t. h. i. t. u.
q. u. e. m. e. t. h. a. e. d. u. r. n. o. e. a. c.
a. p. e. s. i. l. i. t. u. d. i. n. e. q. u. i. t. a. d. o. i. a.
p. u. i. c. i. g. r. a. l. u. c. i. o. p. a. z. m. y. a. d. h. e.
q. u. i. t. a. s. e. p. p. u. a. l. i. n. i. s. i. n. i. g. a. t.
s. i. t. q. u. i. t. a. d. h. e. q. u. i. t. g. r. a. e. p. u. i. c. i.
p. o. u. a. l. i. t. e. s. i. c. h. u. y. e. e. t. i. m. c. o. r.
e. i. n. c. i. u. q. u. i. d. a. c. o. r. t. u. i. c. e. t.
h. i. t. u. i. n. f. i. o. b. r. u. t. d. y. o. q. d. t. z. t.
q. u. i. t. u. a. d. a. l. i. q. u. e. a. l. i. a. s. s. i. l. i. t. u.
e. l. d. v. i. d. d. q. u. i. t. h. u. e. c. a. r. i. t. e. p. t.
m. e. g. l. d. u. p. i. v. m. o. t. v. i. o. r. d. i. s.
a. l. i. o. t. v. l. n. o. i. s. h. u. y. i. q. u. i. d. e.
o. r. d. i. s. s. i. c. i. d. d. v. i. n. e. a. l. i. q. u. e.
c. a. r. i. t. e. h. u. e. i. v. i. a. t. n. o. i. s. c. u. d. e. h.

deop caritē hūc ut p h dūm p
ad dīcū qū ac ad affm nō p
tineat cōpōnd ul dūndē p
solūmō i pās res frī aūq tē
dicōes se bōmūz malū ai dī
ego diligo ut nolo me hūc ca
ritate hūc q dū me hūc caritē
fuit i vi cōdā nōis ac si dīcū
volō hūc q ē me hūc caritē
thūmch p hūc ē me cognū
sāo em qūnd ē me hūc caritē
i sīcā nō hūc vū nō hūc ca
ritate appetit se caritē hūc
nō tū pē q ad sīat se hūc ca
ritate s hūc qū vi oīs sūc
i q hūc caritē dī vū dī
qūntq dī cōr oī arte
cōndū me mēlmar dī ad ac
tū nō ac cōtūdme qūm dī
vūq em ut dī tūlū mēlmar
ad vūm p mōm cōdā nō nā
dī cōr q dī tūlū p tūlū ad
vūm sūm qūm dī p hūc
mōd dī qū lūq ē cōr arte
nōnt dī q ad se p cīpīat hūc
mī tūc qūm arte mī

Vnde dīcū qūnt. Vnde mēl
statu vīe possit mēl dī
p cēm tū q sīc qū dī dī p
dēmō pē palāt nō p emīlā
mīdī dī sī hūc cōndē dī p cēm
gō rō p sūp dī cōr nō vīdē
bīt mēl hūc vūnt dī glō gō
q qūnd i hūc car mīntū
sī mēl tūlū mēl cōr cōr
tōt p lōis acūen pē cōr
dī clādī tū mīdī clādī tū at
dī cōr cēm ut cōdī glō dī
gō rō p pō hūc mēl cōdī
nē sīc nōs hēmō sī statū
vīe nō mēl dī cōr mēl
qū dī p cēm mīdī gō et
nōs i statū vīe dī p cēm
mīdī possū p dēg i statū
vīe mēl mēl mīdī cōr gō
vū rō sī mīdī bīlā dī cōr
gō mēl mēl mīdī cōr qū

77 139
Sed i seipis mīdēnt dūgōdē
pī sūp qū ad lūm gō rō
p hūc dī tū dī cōr qū dī
quodā ē dīa qū sīqū quodā
dūmā sīlūq mēl qū dī mēl
lūgīlū sī mēl mēl cōr
dūlā cōr mēl qū sī statū
vīe sī qū p hūc lōr dī p cēm
mīdī pē sī tū sīqū dī dī
sēntīcō p sīc dēo cōr mēl
cōr ab statū mēl mēl
sī dūmā cōr cōr qūm sī
mēl pē a nōs mēl dī
i statū mēl gō mēl cōr
pē mēl i statū mēl mīdī
p mēl qū ad hūc fūc cōr
dī mīdēnt sīqū statū vīe
mīdēnt pē hūc nō cōr sī
alīqū mēl mēl qū qūnd ē
dūmā cōr pē cōr cōr
qū dī mēl sī statū mēl
nō cōr tū mēl a sīc vīe
cōr p nōs ab vīe dī
facīe cōr cōr mēl
ut mēl dī cōr mēl
mīdēnt nō pē qū dēg
mīdēnt mēl mēl qū cōr
gō i statū mēl dī p cēm
mīdēnt mēl mēl p cōr
alīd cōr cōr mēl vīe
sī dēg cōr mēl mēl p cēm
tū mēl mēl mēl sī mēl
lūgīlū ab vīe qū cōr mēl
i mēl mēl mēl mēl
p cōr cōr dī clādī cōr
mēl mēl sī mēl mēl
hūc mēl sī mēl mēl
p gōm gō ab hūc gō
i statū mēl mīdī p cēm dī
dē mēl mēl clādī cōr
sī cōr qū dē cōr p cēm
i qūntatē sī cōr qū dī
cōr cōr p cēm i cōr
cōr qū p cēm i cōr
cōr cōr mēl mēl statū
gō cōr qū p cēm i cōr
tū cōr sī statū vīe gō
possū

32

1877

qm dicitur hoc statu vie ex pte
 gong p cem statu mied
 dng pte no alig accoptat
 qre dup fono sic q illig at
 tois pte pte opante sic
 oibz naliy opantez uideq
 illio sic q pte opante
 illig ut mied sic a pte ex
 tu sic e miedz hioletibz
 et ei opibz miraculof q no
 fuit nte utute dma ut
 illuac o cci fufit a mied
 thq mied em mied statu
 no pt qre mied dei p cem
 fip mied em mied
 nali gngoe fatafmata
 vspit q oba a qug pte
 mied accoptat dng
 de aiantia at pte hq fufi
 tute e ad repntada dng
 cem mied miedz alig
 gen repate cu quiditate
 vru pte qz pte
 mied pte a fante
 matibz ab e te fute alig
 rois ab cem pte pte mied
 malit tate qz mied
 magf ab cem dma mied
 mied nali gngoe quaf pte
 tute ex pte dng n an
 pte mied pt ang ltn p
 cem mied put p qda pte
 mied ab eoz etia
 dntes no at cem dma
 de gng excedit e ex pte
 gngue fit nlla pte rata
 pte mied fufi ad e
 repntada mied qz pte dng
 cem mied deat qz pte mied
 rata pte mied e pte
 e q cem fiat mied fte
 mied qz mied fte pte
 mied h mied qz pte
 gl dng pte mied
 dng pte pte pte mied
 lnt pte mied ad tnt
 vie qui e glat no e i via

me / no sit scus ad h q vide
at dny no cu ut nali pda de
dny inde possit p plicy gld
emfufit r io omi tuclame
remoto nod or q mte q
p cem uideat si lue gld a
no illust r ypa em cave
gle at ex dnt uisiois mpe
dmtu / dlo vij ddy q mte
nra cu mteelligib. te q he
ut p u q daz cu alijs qut
he ee. vñ quimib i casit deg
no oz q p pte cano form
mteelligib. fnt daz eefic e
i alijs catuis quimib aut
catuis omib qut det ee
tu dat cuib cat e p u moy
eendit r qut u ad h q p e
omib p cem p uia r pom
mte ee dnt p uia r dnt
ti vno q p p uia modu e q
9 dlo y ddy q dnt e p uia
mte u vna q p uia a culpa
p gram fider h p uia fa
mte daz mte e p uia clau
i p uia o t i em mte a lha
e ab omi culpa r p uia mte
que e p glam h fa p uia
mte dnt facie ad facie
crued uem f i o b dnt g u n
10 dlo y ddy q dnt e p uia
p uia p uia a t e u s i t i d p e m
vñ cuib u l l i g p o r c o m e x
redit u o i g g u l t o e t g l v e i
y p u i g g u o f i t h q e p u i c a f
cate exced mte p o r c o a l i t
omib alias vñ vñ p u l l i g
altis g g u m c o m p p g g l a p e
7 i o i s t a t u m t e q p p p e b a
vñ ab s t t a b m t e l l i g q e
g g u o f a g e u b g e f f r u o a c
e u b m e a t u / dlo y ddy q
11 q u m i b d n a c e n s i t p u b
mte mte mte e t i e i q u i t a
ut f o a m t e l l i t q u i m t e
p o f f i t q u i d n l u e g l d u o p
f i a t y p a e m m t e b n o h e f a

cultate uideat dnt p cem an
qm p d o l u e i l l u s t r a t e
d e f i c i t r m d e d i f a c u l t a b t
u i f o i s p u i a / m t e n c o e u o
p a d e p u m i b e m i c r u a t a
m e m i a a l i q c a t o i s p m l i d o
n o t i n q u a m q a d c a t u r a c o
u t i m q u t i n l a d c a n e e f t
f i l i t u d o c a t o r p v u n o o z q
p m t e r o n r a f e r a t i d n y
12 dlo y ddy q p d t g l o p u i p
d n m m t e f i u i t a t e b r e
a b v n a m e a t a m t e a t e m l t e
c a t e u i t a t e b m t e t i b h u a b
m p u m m f i c a b v n a f a c i e
m l t e f a c i e b r e f u l t a t i
p p e c u l d n i f u l m o f r a c t o
p h o g o n o b t u i t e m c a t a d d
m t e d i c i m t h q p e g p l i t e
t m t e m a r e f u l t a t e d e a q
m d i t a n g u t e u p p u i a p p
n o m d i c a g d e g l o m i b p u
n o o z q p a m e a t a m t a b
a n o b p e m m t e a t a d d
d d y q p u m a m t a b e p u e f e
e f u m e g g u o f i t h e x p t e m a
c o t i g i t q e m i g g g u o f a t
n o b f i o p p p h m y m t e h
13 dlo y ddy q d n t a b i l l a
d n p r e p p o t i g l o p u o u t
m t e l l i g a d e m i f i o e p m a g i
n a t a p u d m t e l v i d i d n m
f a c i e a d f a c i e n o q d e g v i
d d p o f f i t h f o r m m d z i g d d
e e l o q u e b a l i o e x p o t i g l o
g g l d e m i f i o e m t e l l e n s i
q u a f e i d n a m t a t e i c o t e
p l o e m t u e n o q u i d f e u d o
d e c a q u i d e h m a g f q u o e
v u d t i b m g g l v i t a t e p e n
c i e d o m d i q z q u r a e p a r e i
t a b n o m d e t c u i q u i t o p e
l o n g e e f t i a t c a t o a p p i n g t
q z u l l a u t c u q r o f f i e t n o
e a c o f f i e p e n a p o f f e f e t i t
e t p i p a n c a f u b i n g i s t i p a
p c o t e m p l o n f r a n o f o l i d a
p i n a n c e u i f i o f i q i q u e d a

infirmis imitaco facies di qz
emp facie quet agnoscit h
mcom dei facie uocamq
Quod eia quibz vob diu ee
sit p se notu mlti hua
sicut pma pua demitaco
que no pnt cogitare no ee
tm qz si q em st nob p se
no quoz qz mto nali est
nob indit d f agnito exndi
dm omibz nali est msta
ut d dango r p de q est
quo mai q cogit ad no pt
f d q pt cogit ad ne ee est
mgi q no pt cogit ad go
de q no pt cogit ad no ee
de q p mta b f uq pt cogi
tae mtae no ee qz p n ee
se ea ee q uq pt cogit ad diu
no ee p de q e p m ee sunt
f no pt cogit ad quid de p
p d u e ut q h no sit h o g no
pt cogit ad diu no ee p oia
desiderat summi homi ut
bora d f sum at homi sol q de
ego omia desiderat diu f no
pt desiderat q no agnoscit go
qz cocepto e diu ee e id q
p p mta b p p cellit omne
mte e caa f aliq mta b
cata e adeo euides q no pt
cogit ad no ee f mta b h q
p mta b q affir e no se f
u a go mto mgi pt cogit ad
mte no ee q e de q p vi q ee
h e de q m aia h u a f aia no
pt cogit ad se no ee go mto
mgi pt cogit ad diu no ee
p omne q e p u b m ee futu
f mta b e go p u b fuit vi q ea
futu rano at u mtae go no
pt cogit ad qu p mta b fuit
f de q mta b go r e s d i c t
q p p r e s s u e f a l l a s q z s u m p
q mtae futu r a ee a n q e e t
no d a l i q u i m f u m p f t m p
q s z q o e v m s q p r e d u c i a d

alioq. vñ simp sic de mpsm
 ad alioq pfm. si iñtē putawā
 ēē vñ qd optebit ad ēē vñ
 simp. ēē simp erat vñ dñe
 tate ēē pñon der pñ ēē qñt
 pzo m. si nō pē cogitadēs
 nō ēē go nō pē cogitadēs nō
 ēē. Sz gēq. dñi pē dñi mpsm
 ic. Sz dñe q. dñi ēē i. hñt
 mēte ēē pñon si actupē
 cogitadēs nō ēē. Sz gēq. dñi
 nāli hñt qñt nō pē qñt
 estari si mēte ēē vñ si ēē
 pñ pñ. dñe dñi si gēq. dñi
 hñt q. dñi ēē pē estari. actū
 dñi ēē nō ēē pñon si ēē
 q. dñi pñon qñt si ēē
 alioq. deducere a cātē. cātē
 statēm qñt ēē mēte cog
 noscunt dñi pñon si dñi
 ēē nō qñt qñt mpsm
 effm ēē. Sz iñtē dñi dñi
 tē go dñi ēē nō pē ēē pñon
 pñon ēē hñt sua fide ut
 aug. g. dñi dñi qñt fide
 dñi pē dñi dñi qñt alioq.
 ēē pē cogitadēs nō ēē pñon
 qñt dñi ad sapm pñon
 si nō omē hñt sapm qñt
 omē nō ēē dñi ēē pñon
 dñi dñi dñi qñt sapm
 purgatissim mēte cernit
 si nō omē hñt purgatissim
 mēte go rāpñt qñt
 dñi mēte dñi pñon si
 alioq. cogitadēs dñi ēē
 possim cogitadēs si ēē
 cogitadēs ēē bonum dñi
 boēq. dñi dñi dñi dñi
 vā ēē ēē go dñi qñt pñon
 dñi ēē dñi ēē dñi qñt mēte
 si mēte dñi dñi dñi
 qui dñi dñi placē malago
 rā ēē dñi qñt hñt goz mēte
 tripē opñon quidā ēē dñi
 ut vā nārat qñt dñi ēē

Ad v dñi qd fūm bonū defidat
sup pmo t fūm eēte nō gā
defidant fūm bonū dñi
i fūm fūm tē omia defide
rat fūm bonū qd nō e def
dāle nūm qd tū eō fūm tūdo
fūm bāt tūe? vñ ex hō
pē hñ qd dñi eē qd e fūm
bonū p eē fūm fūm p pē notū
Ad v dñi qd qmūm mītas
mītas eēcedat omīe
vītate cātā tū p hñ
vītate cātā eē nōb mag
notā eā eē qd eē mīguō
pē mīguō qd ad alioe
p hñ Ad vñ dñi qd cogit ad
ad nō eē pē mīguō dñi
vñ dñi qd dñi fūm i app hñ
cātā tū eē p hñ qd qmū
cogit eē pē nō eē fūm cogi
tat alij pē nō fūm fūm at
nō pē fūm totū i app hñ
cātā ad eē totū tū p hñ
qz vñ eō p eē dñi alij
dñi ita qd hñ app hñ
app hñ ad hñ eē nō p
cogit ad pē nō eē cū affū
tū eē qd cogit ad p p
pē eē Ad vñ dñi qd qd nō
eē fūm fūm pū fūm eē
nō eē i fūm pū qd ad tū
fūm qd dñi hñ fūm fūm
fūm pū pū pū pū eē alij
nō fūm fūm tū eē pū fūm
eē vñ i mālū tū mī
mītāt fūm pū eē eē fūm
eē qz de eē tū eē eē co
tū gīt vñ dñi eē pē qd
mītāt tū fūm i mālū eē
quid Ad vñ dñi qd qd eē
vñ qd qd vñ dñi ad vñ
ut mītāt fūm pū eē
vñ eē nō ad vñ Ad vñ dñi
qz qmūm nō dñi fūm qd
nō tū hñ eē pē notū vñ
nō pē Ad vñ dñi qd qd
qz qd i pū dñi ita eē pū

qz mīpū eē mītāt dñi pū
i corde nō eē dñi qd tū
ūba cogitāt tū qd mītāt
vñ eē cogitāt pū mītāt
dñi qd eē qd qd ad hñ eē
actū eē pē notū nō pē
notū Ad vñ dñi qd eē
defū qd mītāt tū eē qd dñi
cogitāt nō pū mītāt dñi
eē fūm vñ pē nō eē dñi
qz pē fūm pē notū Ad vñ
dñi qd ad hñ qd qd nō fūm ad
eē nō eē qd fūm qd fūm
p dñi qd qd fūm pē nō
Ad vñ dñi qd qd fūm fūm
fūm qd nō fūm fūm qd dñi
mītāt fūm mītāt ad hñ
vñ eē mītāt eē fūm
ad hñ qm hñ qd p fūm eē
nō ad qd nō fūm eē fūm
fūm qd dñi qd mītāt
tū eē qd mītāt mītāt qd eē
eē dñi eē pū mītāt hñ qd
nō pū eē eē qd mītāt eē
fūm eē ad eē dñi mītāt
alij pū pū pū pū eē nō
qz mītāt mītāt ad hñ qd
eē dñi eē pū fūm pū mītāt
qz dñi qd fūm pū mītāt
dñi dñi mītāt eē eē dñi
Ad vñ dñi qd pū mītāt
tū pū qd qd nō fūm eē
tū qd eē dñi qd ad hñ
de eē qd qd eē fūm ad
pū eē ab dñi alij dñi
appū qd qd qd qd
quid eē de hñ eē qd nō
mītāt dñi ab ang qd dñi
dñi vñ pū vñ ad vñ
Ad vñ dñi qd eē dñi
dñi dñi pū pū cogitāt
ab mītāt pū pū qd
pū pū cogitāt pū pū
eē dñi cogitāt pū fūm
hñ qd eē dñi cogitāt nō
pū cogitāt qd fūm dñi fūm

nullas sectas fuerat que graui
 prius errant s; maxime ecc
 erroze pmi prius si ponit
 filium no hie got recta phore
 quinali ggm de dny ggm
 mit posunt pmi et filium
 dmi b; p sic dt boeq; aut
 metra sua oem meglit
 pcedit eglitas s; me dcat
 t cetero e meglitas go an
 hac meglit eoz deo eglit
 ponit s; no pt ibi ee eglitas
 si sit ibi distmto q; n e
 e eglit s; no sit s; dt b; p
 go r p nalt ro ad h; puit
 q; deo e sumariornditas
 s; nullas bonie sumariorndi
 tas sine pcedit boeq; dt
 go r p nalt ro t cetero p
 mit ex sumariornditas
 catocem meglit filio de catoc
 no solu qm ad cenlia att
 butas s; qm ad ppa p p p
 p phinohabuit ggmcom
 de deo up nalt ro dny s; ad
 phipuenit ad ggm dnt
 out p d celt m d p huc
 my adhibuignobuipos
 magnificat q; deo augu
 narrat p de cetero q; por
 phid phc dt dny pmi t fi
 lu ab eo genit Et li gff
 dt q; libe plomus q; da m
 In pmi catubiy usq; vbi
 catofem e exclusiue t ggm
 ad mait eon dntas p
 Coy e q; d; hebe p fides
 e sbar e cano q; nalt roe
 ggmcom s; p p p s; dnt
 tas ad arti los fidd p g g o r
 ite ggm q; dntas p p dnt
 ggmcom t mo q; ad ppa
 quig distmguim p t hie
 ggmcom dntas ggmcom
 t p p p p p p p p p p p p
 appa s; p p p p p p p p p p

11 fides nō habet mētē cō pōd in fide
tūc talis pōmō pōpue mōrtu
pōt go **1. f.** ddm q Truō
pōmō dū pōmōt **1. f.**

q[uod] uba ista p[ro]p[ri]a intelliguntur
 q[ui]ntu[m] ad app[ar]ata n[on] q[ui]ntu[m] ad
 uerit[ate]m e[st] de p[ri]ma
 mag[ist]ro p[ri]mo q[ui]ntu[m] ut q[ui]
 h[om]o possit docere dicitur
 ut sola de q[ui]ntu[m] q[uod] sola de q[ui]
 doceat et mag[ist]ro dicitur debeat
 q[uod] t[er]z[us] v[er]us e[st] mag[ist]ro ut p[re]ced[et]
 nolite vocat[ur] v[er]bi sup[er] q[ui]
 gl[ori]a de d[omi]ni h[om]i[n]e h[ab]et[ur] et
 suat[ur] a q[ui] de i[n]uol[ut]i[n]e usq[ue]
 p[er]t[ine]t go mag[ist]ro e[st] d[omi]ni docere
 sola d[omi]ni e[st] i[n] p[ri]mo h[om]i[n]e docet
 n[on] i[n] p[ri]mo alio s[ed] q[ui] si t[em]p[or]is
 v[er]bi alio d[omi]ni i[n]deat ut po
 t[est] alio q[ui]ntu[m] quid sit
 ambula[n]s de ambula[n]t[ur] t[em]p[or]is
 h[om]i[n]e s[ed] p[er]t[ine]t ad docere i[n] p[ri]mo
 alio ad mag[ist]ro ut aug[ustinus] d[icitur]
 lo de mag[ist]ro p[ro]bat eo q[uod] i[n] ead[em]
 v[er]bi p[ro]bat q[uod] n[on] s[ed] i[n] q[ui]ntu[m]
 ad quid de i[n]uol[ut]i[n]e de m[ag]ist[ro]
 fiat utru[m] q[ui]ntu[m] ad p[ri]mo ut
 q[ui]ntu[m] ad actus alio e[st] q[ui]ntu[m]
 signu[m] n[on] p[er]t[ine]t de m[ag]ist[ro] t[em]p[or]is
 v[er]bi q[ui]ntu[m] v[er]bi q[ui]ntu[m] p[er]t[ine]t
 q[ui]ntu[m] signu[m] n[on] p[er]t[ine]t signu[m] n[on] p[er]t[ine]t
 ad v[er]bi q[ui]ntu[m] n[on] p[er]t[ine]t ord[ine]m
 p[er]t[ine]t ad f[aci]e[n]s eff[ect]us at n[on] e[st]
 p[er]t[ine]t sua ca[usa] g[en]e[ra]l[is] p[er]t[ine]t v[er]bi
 h[ab]et i[n] q[ui]ntu[m] alio v[er]bi v[er]bi
 t[em]p[or]is p[er]t[ine]t e[st] docere p[er]t[ine]t alio
 s[ed] v[er]bi alio p[ro]bat p[ro] h[om]i[n]e
 m[ag]ist[ro] aut[em] e[st] i[n] p[ri]mo p[ro]bat
 n[on] s[ed] v[er]bi q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] p[er]t[ine]t
 a n[on] s[ed] q[ui]ntu[m] v[er]bi illas q[ui]ntu[m]
 de eis n[on] docet s[ed] n[on] q[ui]ntu[m]
 n[on] s[ed] i[n] q[ui]ntu[m] at v[er]bi
 signu[m] n[on] p[er]t[ine]t signu[m] n[on] p[er]t[ine]t
 p[er]t[ine]t q[ui]ntu[m] e[st] n[on] s[ed] h[ab]et v[er]bi
 lapis n[on] p[er]t[ine]t s[ed] q[ui]ntu[m] p[ro]bat
 lapis s[ed] i[n] q[ui]ntu[m] n[on] p[er]t[ine]t
 signu[m] n[on] p[er]t[ine]t p[er]t[ine]t ad add[ic]t[um]
 signu[m] n[on] p[er]t[ine]t ad p[ro]bat ad doc[er]e
 n[on] q[ui]ntu[m] p[ro]bat v[er]bi q[ui]ntu[m] ab
 h[om]i[n]e docere n[on] possit p[ro]bat doc[er]e

n[on] a[ut]e[m] e[st] q[ui]ntu[m] i[n] alio alio
 t[em]p[or]is p[ri]mo s[ed] i[n] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 at p[ri]mo q[ui]ntu[m] s[ed] i[n] p[ri]mo
 h[om]o possit docere n[on] p[ro]bat
 usq[ue] ad p[ri]mo e[st] i[n] p[ri]mo
 t[em]p[or]is p[ri]mo q[ui]ntu[m] ab h[om]i[n]e
 doc[er]e n[on] p[er]t[ine]t p[ri]mo v[er]bi
 ab alio e[st] p[ri]mo i[n] p[ri]mo
 alio i[n] p[ri]mo i[n] p[ri]mo
 h[om]i[n]e v[er]bi ab alio e[st] q[ui]ntu[m]
 h[om]i[n]e alio p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 i[n] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] e[st] aut
 i[n] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 v[er]bi p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] at
 p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] i[n] p[ri]mo
 e[st] q[ui]ntu[m] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 at aug[ustinus] sup[er] g[en]e[ra]l[is] ad l[et]am
 go v[er]bi q[ui]ntu[m] q[ui]ntu[m] h[om]i[n]e
 n[on] docere possit p[ri]mo q[ui]ntu[m]
 actus e[st] actus at n[on] i[n] p[ri]mo
 t[em]p[or]is p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 ad e[st] i[n] p[ri]mo i[n] p[ri]mo
 de mag[ist]ro i[n] p[ri]mo v[er]bi
 docere n[on] p[er]t[ine]t p[ri]mo p[ri]mo
 fides ex auditu de q[ui]ntu[m]
 de q[ui]ntu[m] doceat p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m]
 am[er]it[ate]m s[ed] i[n] p[ri]mo i[n] p[ri]mo
 e[st] n[on] at e[st] i[n] p[ri]mo q[ui]ntu[m]
 a solo deo docere n[on] ab alio
 h[om]i[n]e p[ro]bat aug[ustinus] d[icitur] i[n] p[ri]mo
 sola de q[ui]ntu[m] h[ab]et i[n] p[ri]mo
 q[ui]ntu[m] i[n] p[ri]mo docet i[n] p[ri]mo
 h[om]i[n]e p[ro]bat ad e[st] i[n] p[ri]mo
 s[ed] agricola ad arbore
 agricola at n[on] e[st] i[n] p[ri]mo
 s[ed] cultor go h[om]i[n]e p[ri]mo d[icitur] d[omi]ni
 s[ed] i[n] p[ri]mo ad s[ed] i[n] p[ri]mo
 p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] doctor o[ri]g[ine] q[ui]ntu[m]
 i[n] p[ri]mo docet s[ed] q[ui]ntu[m]
 docet i[n] p[ri]mo e[st] i[n] p[ri]mo
 i[n] p[ri]mo s[ed] i[n] p[ri]mo i[n] p[ri]mo
 i[n] p[ri]mo e[st] i[n] p[ri]mo i[n] p[ri]mo
 e[st] i[n] p[ri]mo e[st] q[ui]ntu[m] i[n] p[ri]mo

acti sicut p3 qn ex aere fit
ignis h' entia p' p' aqm
intuitu aere ex p' t' / an
i' p' existit ad i' p' acti co
pleta tuc agēs ex t' n' nō
agit n' aduimadd agens
intuitu t' m' istudo ei ea qd
possit i' acti ex p' t' m' medi
t' q' sanacōe t' m' ist' n' q
p' u' opa' t' cōfortado n' m
t' apponēdo medicas quig
n' d' m' ist' n' n' aut ad sanā
i' a' n' d' ad p' existit i' p' p' a
f' uatū t' u' agēs ex t' n' n' i
eq' d' uat p' ualē d' p' o' t' ac
t' u' s' i' g' n' u' s' f' a' t' d' e' a' c' h' e' f' e
p' o' i' g' n' u' s' a' c' t' u' i' g' n' u' s' / S' i' a' g' o
p' e' x' i' s' t' i' t' i' a' d' d' i' s' c' i' t' e' i' p' o' n' o
p' u' r' e' p' a' s' s' i' a' f' a' c' t' i' a' / a' l' i' a' s
h' o' n' o' p' o' s' s' i' p' r' e' s' e' p' m' a' c' q' u' e
s' c' i' a' m' / S' i' u' t' g' o' a' d' d' u' p' l' i
s' a' n' a' / m' o' p' o' p' o' n' e' n' e' m' i' n' y
a' l' i' o' s' a' n' a' t' u' a' d' m' i' c' l' o' m' e' r
d' i' c' i' t' e' / I' t' a' t' e' d' u' p' l' i' m' o' q' a' c
q' u' i' r' e' d' i' s' c' i' a' m' / S' i' u' t' g' o' q' u' i' n' a' l'
p' r' e' s' e' p' a' m' d' e' n' e' i' t' i' g' g' u' i' n' o' s'
i' g' n' o' t' o' s' t' h' m' o' q' d' i' u' i' u' e' r' o'
i' l' l' i' q' u' i' v' o' i' n' a' l' i' a' s' e' x' t' i' g'
a' d' m' i' c' u' l' a' t' i' o' h' i' c' m' o' d' o' d' i' d'
d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' i' n' h' i' s' a' t' q' f' i' n' t'
a' n' a' t' a' r' t' e' e' o' d' o' p' a' r' a' r' e'
t' p' e' a' d' m' e' d' i' c' i' n' a' q' u' i' g' t' u' a' s' i' c'
c' h' i' n' a' t' e' o' q' u' i' e' x' f' r' i' g' i' d' a'
c' a' l' a' b' o' r' a' t' c' a' l' e' f' a' d' o' m' d' u' r'
c' e' t' s' a' n' t' a' t' e' i' t' a' t' m' e' d' i' c' i' n' a'
v' i' t' a' r' e' d' i' n' i' t' a' d' m' i' n' i' s' t' r' a'
t' e' c' o' t' i' n' g' i' t' i' s' t' i' e' a' c' q' u' i' s' i' c' o' e'
q' e' o' d' e' m' o' d' o' c' o' r' e' b' a' l' i' u' a' d'
s' c' i' a' m' i' g' n' o' t' u' d' e' d' u' c' i' t' s' i' c'
s' i' a' b' d' e' d' u' c' i' t' s' e' p' u' n' t' i' g' g'
m' e' o' m' i' g' n' o' t' i' p' r' e' s' s' i' g' a' n' t'
v' o' i' s' p' u' e' i' t' e' p' a' d' g' g' m' e' o' m'
i' g' n' o' t' i' t' u' e' n' d' o' e' u' t' p' u' i' a'
q' u' i' a' p' r' e' n' o' t' a' a' p' p' l' i' c' e' t' a' d'
d' e' t' i' n' i' t' a' t' a' s' m' a' s' t' i' n' p' a' d' a' t'
i' a' l' i' q' u' e' p' t' i' a' r' e' c' o' n' c' l' u' s' i' o' e' s'.

et ex hijs i' alias vnt s' h' vnt
alim d' d' d' d' d' q' i' p' u' d' e' s' i' t'
v' o' i' s' q' u' e' i' t' e' p' a' r' a' r' e' n' a' l' i'
a' l' i' e' x' o' p' o' i' t' p' s' i' g' t' e' v' o' n' a' l'
d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' p' h' i' n' o' q' d' p' o' n' t' a' s' i' o'
p' o' d' a' m' i' s' t' r' a' p' u' e' i' t' i' g' g' t' o' s'
i' g' n' o' r' p' o' i' t' m' e' d' i' c' i' n' a' d' i' d'
c' a' r' e' s' a' n' t' i' t' i' n' f' i' n' o' n' a' o' p' a' t' e'
I' t' a' t' h' o' d' i' c' a' r' e' s' c' i' a' m' i' t' a' d'
o' p' o' n' e' v' o' i' s' n' a' l' i' s' i' l' l' i' g' t' h' e'
e' d' o' c' i' t' e' v' u' m' i' g' h' o' a' l' i' u' d' o' c' i' t'
d' d' e' c' o' g' e' e' m' i' g' i' t' s' h' o' d' e' p' h' e'
p' o' s' t' i' o' r' e' q' u' d' e' m' i' n' a' e' s' i' l' o' g' i'
f' a' c' i' e' s' s' c' i' e' s' i' a' t' a' d' a' l' i' o' n'
p' o' n' a' t' e' a' q' i' p' u' i' c' i' n' s' p' r' e' n' o' t' e'
n' o' m' e' l' u' d' u' r' i' t' m' e' l' u' d' i' n' o'
m' a' i' s' t' e' r' a' n' o' f' a' c' i' e' t' i' e' o' s' i' a' z'
s' i' f' o' r' t' e' o' p' i' n' i' o' n' e' i' t' f' i' d' e'
q' u' i' n' i' s' h' o' t' a' l' i' q' u' o' e' x' p' u' i' c' i' n' o'
i' n' a' t' i' s' c' a' e' t' e' x' i' p' i' s' e' m' p' u' i' s'
p' r' e' n' o' t' e' c' o' s' i' d' a' t' q' u' e' a' q' e' x'
v' i' s' u' e' o' c' o' p' r' o' q' u' i' u' r' s' e' d' i' t' u' r'
d' i' n' a' l' i' d' t' e' n' d' a' q' u' o' e' i' s' s' e'
q' u' i' a' t' o' l' i' d' r' e' s' p' o' n' e' d' a' a' l' i' s'
a' b' a' s' s' i' m' p' l' e' p' t' u' l' u' s' p' l' e'
t' h' o' a' t' v' o' i' s' l' u' e' n' q' u' o' p' u' i' c' i' a'
h' o' s' t' n' o' b' n' o' e' n' o' b' a' d' e' o'
m' e' d' i' c' i' n' a' m' d' i' t' u' q' i' q' d' a' s' i' l' i' d' o'
m' e' a' t' e' m' i' t' a' t' e' i' n' o' b' r' e' s' u' l'
t' a' t' e' v' i' u' e' n' o' i' s' d' o' c' t' r' i' n' a' h' u' a'
e' f' f' i' c' a' c' i' a' h' u' e' n' o' p' o' s' s' i' t' i' e' x'
i' t' u' r' e' i' l' l' i' g' l' u' s' q' u' a' t' q' s' o' l' o'
d' e' q' e' q' u' i' m' i' t' i' g' t' p' u' i' a' d' o' c'
s' i' c' n' a' m' i' t' i' g' t' p' u' i' c' i' s' a' n' a' t'
i' l' l' o' t' u' t' s' a' n' a' c' e' t' d' o' c' e' p' e' d' i' h' o'
m' o' p' o' d' i' c' e' l' d' p' u' i' c' i' a' q' q' z'
d' u' s' p' r' e' p' a' t' d' i' s' c' i' p' l' i' n' e' v' o' c' a'
i' e' i' n' g' r' i' m' e' p' o' s' s' i' t' i' t' e' g' i' h' e' p'
h' i' b' i' t' u' e' e' a' b' s' o' l' u' t' o' e' x' p' o' s'
q' u' a' l' i' d' p' h' i' b' i' t' o' s' i' t' i' n' t' e' l' l' i' d' a'
p' h' i' u' e' m' e' n' t' i' s' m' o' h' o' u' z' u' o' r' i'
i' n' g' r' i' m' u' t' e' i' p' r' i' n' c' i' p' a' l' i' t' e' m' a' r'
q' u' i' t' a' t' t' e' n' u' a' m' q' d' d' o' q' p' e' t'
q' i' i' h' o' m' i' n' s' a' p' i' a' s' p' e' p' o' n' e' t' e' s'
t' e' n' o' m' a' g' i' s' d' e' h' i' s' q' a' b' h' o' i' e'

accipimus uba doctoris p[ro]
quibus se habeant ad c[on]tra[dict]io[n]em
qu[od] p[ro]p[ri]a q[ue] a[n]i[m]a ex p[ri]ncipio
inquitur se s[ic] intelligibilis
inter om[n]ia ad xij d[ic]t[um] q[uo]d
simile d[ic]t[um] est nisi cor[re]cti
visu[m] cor[re]cti no[n] e[st] colla
tione[m] ex quib[us]d[am] s[er]v[is] ob
tor[re] alia p[re]sentat s[er]v[is] a[n]i[m]a
ob[er]at e[st] i[n]visibilia q[ue] cito
ad illa q[ue] i[n]visibilia p[ro]p[ri]a v[is]u
na se h[ab]et h[ab]et no[n] ad o[mn]ia i[n]visibilia
interd[ic]ta s[er]v[is] h[ab]et ad ea
que h[ab]itua[n]t s[er]v[is] co[n]sid[er]anda
t[em]p[or]e deb[et] no[n] i[n]dige[n]t ab ad
ex[er]citat ad adu[n]d[em] i[n]visibilia p[ro]
alim[en]t[um] equis d[ic]t[um] ad i[n]visibilia
ut d[ic]t[um] est ut aliq[ui]d h[ab]et p[ro]
intelligibilia i[n]visibilia collat[i]o[n]e
ex quib[us]d[am] i[n]visibilia d[ic]t[um] est v[is]u
no[n] se h[ab]et equalit[er] ad o[mn]ia i[n]tel
ligibilia co[n]sid[er]anda d[ic]t[um] est q[uo]d s[er]v[is]
i[n]dige[n]t ut q[ue]s[t]io p[ro]p[ri]a no[n] q[uo]d
i[n]visibilia e[st] co[n]sid[er]anda q[uo]d ad
q[ue]s[t]io[n]e[m] no[n] p[ro]p[ri]a o[mn]ia i[n]visibilia
i[n]visibilia e[st] p[ro]p[ri]a i[n]visibilia
co[n]sid[er]anda e[st] p[ro]p[ri]a i[n]visibilia
q[uo]s[t]io[n]e[m] e[st] ad a[n]i[m]a q[ue] h[ab]et
no[n] solu[m] e[st] p[ro]p[ri]a i[n]visibilia p[ro]
e[st] i[n]visibilia i[n]dige[n]t e[st] i[n]visibilia
q[ue] i[n]visibilia e[st] i[n]visibilia
t[em]p[or]e d[ic]t[um] est v[is]u p[ro]p[ri]a q[uo]d
i[n]dige[n]t e[st] q[ue] i[n]visibilia i[n]visibilia
no[n] i[n]visibilia doctor q[uo]d ex[er]citat
i[n]visibilia ad s[er]v[is] q[ue] d[ic]t[um] est
s[er]v[is] motor e[st] e[st] i[n]visibilia de p[ro]
i[n]visibilia s[er]v[is] o[mn]ia e[st] aliq[ui]d
i[n]visibilia cor[re]cti ex[er]citat e[st] s[er]v[is]
motor p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a e[st] h[ab]et
h[ab]et s[er]v[is] p[ro]p[ri]a ex[er]citat ad q[ue]s[t]io
d[ic]t[um] est ab aliq[ui]d ad xij d[ic]t[um]
q[uo]d d[ic]t[um] est s[er]v[is] co[n]sid[er]anda ex[er]citat
t[em]p[or]e p[ro]p[ri]a i[n]visibilia co[n]sid[er]anda
p[ro]p[ri]a i[n]visibilia s[er]v[is] q[ue] i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a i[n]visibilia q[uo]d ad p[ro]p[ri]a
i[n]visibilia s[er]v[is] e[st] i[n]visibilia v[is]u
i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia q[uo]d i[n]visibilia
lo[n]g[um] d[ic]t[um] est ab h[ab]et ex[er]citat

docet i[n]visibilia q[uo]d docet i[n]visibilia
resoluit nos docet q[uo]d
nos d[ic]t[um] est s[er]v[is] no[n] alit[er]
i[n]visibilia nos d[ic]t[um] est p[ro]p[ri]a
i[n]visibilia co[n]sid[er]anda resoluit
ad xij d[ic]t[um] q[uo]d h[ab]et ex[er]citat docet
no[n] i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia
h[ab]et a quoda[m] p[ro]p[ri]a i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a nos q[uo]d a s[er]v[is]
i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia q[uo]d
i[n]visibilia ab illis s[er]v[is] ac
cipit i[n]visibilia i[n]visibilia p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a d[ic]t[um] est q[uo]d i[n]visibilia p[ro]p[ri]a
i[n]visibilia i[n]visibilia d[ic]t[um] est de i[n]visibilia
e[st] s[er]v[is] i[n]visibilia i[n]visibilia p[ro]p[ri]a
q[uo]d i[n]visibilia i[n]visibilia s[er]v[is] h[ab]et
i[n]visibilia e[st] i[n]visibilia q[uo]d i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a i[n]visibilia
s[er]v[is] d[ic]t[um] est p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a i[n]visibilia
ad p[ro]p[ri]a d[ic]t[um] est p[ro]p[ri]a i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a d[ic]t[um] est p[ro]p[ri]a
s[er]v[is] p[ro]p[ri]a i[n]visibilia i[n]visibilia
i[n]visibilia e[st] i[n]visibilia i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a i[n]visibilia s[er]v[is] i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a i[n]visibilia i[n]visibilia
i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia h[ab]et
i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia d[ic]t[um] est
ad xij d[ic]t[um] q[uo]d d[ic]t[um] est s[er]v[is]
ut d[ic]t[um] est h[ab]et ab a solo deo
q[ue] i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d i[n]visibilia h[ab]et
ex[er]citat o[mn]ia s[er]v[is] d[ic]t[um] est
i[n]visibilia ab h[ab]et quoda[m] i[n]visibilia
i[n]visibilia ut d[ic]t[um] est ad xij d[ic]t[um]
q[uo]d d[ic]t[um] est a[n]i[m]a loq[ui]t[ur] i[n]visibilia
i[n]visibilia q[uo]d i[n]visibilia q[uo]d i[n]visibilia
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[ic]t[um] est no[n] ad de co
lomb[us] q[uo]d q[uo]d e[st] d[ic]t[um] est v[is]u
p[ro]p[ri]a no[n] d[ic]t[um] est a[n]i[m]a v[is]u
solu[m] co[n]sid[er]anda
Sed q[uo]d i[n]visibilia ad possit
d[ic]t[um] est i[n]visibilia i[n]visibilia
q[uo]d d[ic]t[um] est a[n]i[m]a d[ic]t[um] est i[n]visibilia
p[ro]p[ri]a i[n]visibilia i[n]visibilia q[uo]d i[n]visibilia
s[er]v[is] e[st] i[n]visibilia i[n]visibilia i[n]visibilia
h[ab]et q[uo]d d[ic]t[um] est ex[er]citat q[uo]d i[n]visibilia
i[n]visibilia p[ro]p[ri]a i[n]visibilia i[n]visibilia

18

17

16

15

14

Con

De Magistro

intra quig ad sciampducit
go metq agens mag^r docet
qm ho extiq. Si go p^r loqu^r
extiore qui extiq lo^r d^r
ingd illig qui audit, mlt^r
amplig p^r hien metq ag^rte
e qui audit d^rcedg emgr
siuipig p^rng ad adducat
n^r q ad etion^r cognic^r
puent s^r etitudo ggnic^r
nob me p^r pua^r nalo no i
luem metq ag^rte go met^r
ag^rte p^ripue quent doc^r
te id q p^rue p^r doc^r mag^r
p^r quent deo qm ho i^r deo
nos docet m^rq^r nob lu^r
voit tradit quo de omib^r
possiq^r indige go illi lu^r
p^ripue acco doc^rdi act^r
hui dz te id q p^rue p^r fac^r
ad p^ruention^r e p^ro qm
ab alio disc^rent p^rz i^r et^r
Su^r exi^rmo accurrendi
sciam p^r ab ab ad addiscit
sunt^r noy m^rq^r mlt^r amp^r
ex mo accipied sciam p^r
uention^r dz accip^r m^rq^r
ut ab siuipig m^rq^r dicat^r
p^r sic ab inducit^r ad utit^r
lase p^r ab alio itapduz^r
ad sciam p^r p^ripm tunc do
t ab alio addisc^r edo s^r illig
ad opa utit^r p^ruient^r sine
extior^r instruct^r de uel lege
latae d^ru^r ee d^rip^r ley^r
t^r q^r goz^r qui sciam acc^r
p^ripm dz epi^r dia m^rq^r
p^r doctor e^r a^r f^rie sic m^rq^r
to sam^r ut dom^r e^r m^rq^r
sanat p^ripm goz^r ad p^r p^r
ipm doc^r Sz q^r p^rhe^r d^r
vii^r p^rhe^r q^r m^rq^r q^r do
ces addisc^r at q^r doc^rte uice
e h^rre sciam disc^r et^r uo^r
h^rre go no p^r e^r q^r ab doc^r
at p^ripm ut dia m^rq^r sui

[illegible]

Ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uo]d q[ui]nt[us] d[icitu]r q[uo]d q[ui]nt[us]
 sit p[ri]ncipalior t[ame]n ad aliq[ui]d
 q[uo]m h[oc] e[st] q[uo]d d[icitu]r t[ame]n i[n] d[icitu]r
 p[er] p[ri]m[um] sit a c[on]plete sicut i[n]
 d[icitu]r v[er]o n[on] p[er] d[icitu]r p[er]
 s[ecundu]m d[icitu]r q[uo]d d[icitu]r p[er]
 novit omnia q[uo]d p[er] h[oc] d[icitu]r
 v[er]o q[ui]nt[us] v[er]o i[n]g[re]ssu t[ame]n
 p[er] s[ecundu]m a t[ame]n e[st] d[icitu]r ag[re]
 v[er]o i[n] d[icitu]r a t[ame]n q[uo]d q[uo]d q[uo]d
 n[on] m[agis] i[n] aq[ui]sicio e[st] s[ecundu]m
 p[ri]m[um] t[ame]n sit p[er] t[ame]n ex p[ri]m[um]
 recipiet s[ecundu]m m[agis] d[icitu]r
 h[oc] ad s[ecundu]m t[ame]n ex p[ri]m[um]
 s[ecundu]m t[ame]n t[ame]n e[st] m[agis] p[er] t[ame]n
 doct[ri]na q[uo]d d[icitu]r q[uo]d d[icitu]r
 t[ame]n s[ecundu]m novit ex p[ri]m[um]
 p[er] ad s[ecundu]m m[agis] d[icitu]r q[uo]d
 m[agis] p[er] t[ame]n ex p[ri]m[um] p[er] h[oc]
 q[uo]d q[uo]d sit s[ecundu]m p[ri]m[um] t[ame]n
 q[uo]d t[ame]n d[icitu]r v[er]o d[icitu]r q[uo]d m[agis]
 h[oc] lex i[n] op[er]abilib[us] sit p[ri]m[um]
 p[er]ulatio n[on] a t[ame]n s[ecundu]m m[agis]
 m[agis] d[icitu]r d[icitu]r q[uo]d m[agis] s[ecundu]m
 m[agis] p[er] h[oc] s[ecundu]m t[ame]n i[n] actu
 s[ecundu]m m[agis] d[icitu]r a t[ame]n s[ecundu]m d[icitu]r
 t[ame]n m[agis] i[n] actu s[ecundu]m d[icitu]r
 v[er]o q[uo]d n[on] h[oc] s[ecundu]m i[n] actu
 ex h[oc] q[uo]d h[oc] s[ecundu]m i[n] q[uo]d
 a t[ame]n p[er] t[ame]n s[ecundu]m t[ame]n
 n[on] a t[ame]n p[er] t[ame]n a t[ame]n q[uo]d actu
 h[oc] s[ecundu]m n[on] s[ecundu]m s[ecundu]m
 possit a s[ecundu]m d[icitu]r
 t[ame]n q[uo]d n[on] p[er] h[oc] a t[ame]n
 d[icitu]r possit t[ame]n q[uo]d q[uo]d
 i[n] angelo d[icitu]r a t[ame]n m[agis]
 d[icitu]r q[uo]d n[on] a t[ame]n m[agis] q[uo]d t[ame]n
 d[icitu]r ang[eli] d[icitu]r q[uo]d d[icitu]r
 i[n] q[uo]d d[icitu]r q[uo]d p[er] aliq[ui]d
 s[ecundu]m d[icitu]r a t[ame]n d[icitu]r
 d[icitu]r q[uo]d h[oc] a t[ame]n s[ecundu]m
 s[ecundu]m ang[eli] n[on] d[icitu]r
 i[n] forte s[ecundu]m app[er]ent[ur] q[uo]d
 ang[eli] n[on] d[icitu]r i[n] forte
 s[ecundu]m app[er]ent[ur] q[uo]d p[er] q[uo]d

causa accit q[uo]d p[er] miratulu
 t[ame]n d[icitu]r q[uo]d ang[eli] n[on] d[icitu]r
 quoda[m] d[icitu]r q[uo]d i[n] m[agis]
 ymaginat[ur] o[mn]i[m]u[m] i[n] m[agis]
 q[uo]d p[er] ymaginat[ur] i[n] m[agis]
 ad ymaginat[ur] i[n] actu n[on]
 sufficit nisi a t[ame]n i[n] t[ame]n p[er]
 p[er] ang[eli] d[icitu]r i[n] m[agis]
 n[on] p[er] i[n] m[agis] m[agis] d[icitu]r
 t[ame]n i[n] t[ame]n s[ecundu]m a t[ame]n q[uo]d
 s[ecundu]m d[icitu]r m[agis] p[er] t[ame]n
 m[agis] d[icitu]r ymaginat[ur] o[mn]i[m]u[m]
 n[on] d[icitu]r p[er] t[ame]n m[agis]
 ymaginat[ur] d[icitu]r p[er] d[icitu]r
 i[n] actu ad ymaginat[ur] p[er]
 ab ang[eli] d[icitu]r a t[ame]n s[ecundu]m
 app[er]ent[ur] h[oc] n[on] p[er] t[ame]n m[agis]
 m[agis] i[n] m[agis] q[uo]d i[n] m[agis]
 n[on] p[er] t[ame]n i[n] t[ame]n t[ame]n
 l[uc]u[m] n[on] a t[ame]n a t[ame]n d[icitu]r
 ut p[er] t[ame]n i[n] t[ame]n
 l[uc]u[m] n[on] a t[ame]n a t[ame]n d[icitu]r
 q[uo]d ang[eli] n[on] i[n] m[agis] app[er]ent[ur]
 n[on] d[icitu]r n[on] p[er] q[uo]d
 v[er]o ab aliis d[icitu]r q[uo]d d[icitu]r
 m[agis] i[n] t[ame]n d[icitu]r d[icitu]r
 ut h[oc] s[ecundu]m p[er] t[ame]n i[n] m[agis]
 d[icitu]r a t[ame]n s[ecundu]m p[er] t[ame]n
 a t[ame]n i[n] m[agis] d[icitu]r a t[ame]n
 a t[ame]n p[er] t[ame]n a t[ame]n
 n[on] e[st] i[n] m[agis] t[ame]n s[ecundu]m
 s[ecundu]m a t[ame]n h[oc] d[icitu]r
 ymaginat[ur] o[mn]i[m]u[m] p[er] t[ame]n
 d[icitu]r a t[ame]n i[n] s[ecundu]m
 i[n] forte q[uo]d s[ecundu]m app[er]ent[ur]
 d[icitu]r q[uo]d n[on] a t[ame]n a t[ame]n
 aliis n[on] d[icitu]r n[on] p[er]
 i[n] illis d[icitu]r d[icitu]r i[n] m[agis]
 d[icitu]r h[oc] n[on] i[n] m[agis]
 ut p[er] i[n] m[agis] a t[ame]n
 i[n] m[agis] n[on] p[er] t[ame]n a t[ame]n
 s[ecundu]m l[uc]u[m] i[n] m[agis] p[er] t[ame]n
 q[uo]d i[n] m[agis] aliis d[icitu]r
 e[st] a t[ame]n i[n] m[agis] t[ame]n
 i[n] t[ame]n a t[ame]n a t[ame]n s[ecundu]m
 t[ame]n h[oc] i[n] m[agis] a t[ame]n
 sit l[uc]u[m] i[n] m[agis] t[ame]n s[ecundu]m
 n[on] e[st] i[n] m[agis] t[ame]n a t[ame]n

.9.

.9.

.9.

.9.

.9.

pt pducimur p cācom q soli do
 cōpetit cū qd angel nō sūt
 cācom ut dāy dī qd ipi do
 cē nō possit p solū. dī qd duo
 cō dī qd solū pēptēz qm
 cū mērogatī cū qd qm
 dūnt rābrīc vbi dī glō qd
 nō fide suā mduat t alia
 glō dī mērogat cōb nō qd
 rāb nō ut mēde hēat vū do
 t q quēnta qd qvnt nō rē
 pū mēdet qd quig oibz hī
 qd cōfite t mēpāc cū cē p
 quida t hāc cōfōne fide suā
 mduat t hī mēnt t mēnt fī
 dēi pāc t hī cōfistit qd p m cē
 dī m pū cōfistit qd p m cē
 qm ad solā dī m pū pū t
 p qmāqz dōret oī qm t aī
 māt t hī mēpāc cū fīc quēda
 lux intellīgīt emag nōb nō
 qm angel qd p ang lū nō dō
 cēnt cū mag nō p mīg nō mā
 mīfēnt p ang qd t hī dē cū
 qmēb nō aūllānt pō cāta
 tūte ad cōfōz ang lū at qdā
 cāta cōgō nō mēpō mē dī
 mēte hūmā ad cā fōmā
 qd supior mēnt mīfōz dōre
 hōp ang lū dōcīnō p p sīc
 effīcīb nō p mīgītūz ad pū
 dēntām t qm dūz ad cōcēz
 cōtēplādā p tīgē pē hī pē dē
 tūmedīate affīcīū mī fōrt p
 qm mīfōsīōnū aūlō mēntēgo
 t mēnt mīfōrt p dōctīnā
 nō mēdīate p oīb qm cōcēp
 alīqū pēm sīgo aūlō hōīz
 dōreat oī qd alīqū pēm cō
 cāet p quā qm cōfāt qd cōnō
 pēnt ut cādo pēm qm aī
 cōpetit ut dī dāy ut illū
 pēb qd fīc fātāsmā hūnt ab
 hīb pēb mēllīgīt cū mēnt
 pōlī hūāo rēfīlīt t hī vīdē
 t cōrōrē t p hōz qd pōmūt

mēnt agētē cōgōffī cūllūare
 fātāsmā cēfīcīū ppatāt
 agēlō dōcē nō p p p lō dīstāt
 mēnt agēlō ab mēnt hōīz
 qm mēnt hōīz ab p māgīe hūā
 hī māgīacōnō pē accīpē d
 qd mēnt hūāo nō p p mā
 qmācō capēnt fōz p tūnt
 qd mēnt nō qm cōt qm mēnt
 hūāgē capax cōz qm cōt
 mēnt agēlō p hōp aūlō dōcī
 nō p p p lūp quā ab illūat
 oī illūat p p cōatā cē fīc lūp
 cōt cōlōrībz fīlūp ang lūcā
 cūfīcīū pūcīū pūcīū p p p cōtā
 fātāsmā dī qd qdā cōrā
 ut pōtē p qd cōrā cōtā
 qd ang lūcā pūnt nōb dōcī
 illūandō nō fātāsmānt
 dīcēbāt p cōcī qd qm cōfīcīū
 qm cōfīcīū p cēm sūā dī p lūcā
 fī qm cōfīcīū qd cōfīcīū p cēm
 sūā cūntē hūāpō p p p aūlō
 cāntē p fīcō p tēcī qd cūntē
 t alia qm cūntē dīcī cōtīnēnt
 ab ipīb angēl mīp mēnt qm
 t alia p sūī cēm qm cōfīcīū
 Bīlūnt p cōb cōr p t qm cōfīcīū
 vīq p sūāb fīlūb qm cōfīcīū
 cūpīb fīlūb qd t qd cōfīcīū
 pūl qd cōfīcīū p cōfīcīū
 qm aūlō qd angēl p cē
 hōī cā qm cōfīcīū p cōcī
 p agēlō qm cōfīcīū mī cōcī
 cōtīg ad nāles effīcīū nōtū
 dī cācōr ut p p angēl sīgē
 ad p p p p p cū aūlō dūnt
 dīcī dōcīcōb nō mīgītūz qm
 mēnt hōīz cōfīcīū t ad fīcīū
 p cū angēl sīc hōīc sūpīor
 p qd cōdōctīnā dōcīnā hū
 mānā cōpēllāt fīcīū cōnōp
 hō cū dōcīpē dē hīb qd hū
 t ab dē mīntābī nāpānō
 ut fūcīat cōtīgēnt ab angēl
 dōcīnō p tūpīnāla qd cōcī
 pūnt

1. **I**sup gen ad hanc ad pny
dicit q angelus inuisibilis docet
docet quid mltis p opacon
ad doctrina hois qui sub ex
tis b doctrina pntit p op
pacon ad doctrina deique
mtemte opa luy mfmido
doctrina aut cotior repita
2. **A**d 2y dicit q qm dicit mte o
uo cogi no possit tunc mte
pntine pte cogi pte sic au q
pnti nte hte mte ad le
fion pntate de oibz alijs v
tutibz pntis qntur orgao
corli tunc mte o pte ad yma
ginatione ad 2y dicit q ang
uclugre mte dicit luy
ne pntine dicit mte mte
coportat ut dicit pte dicit
q sic tualibz e ages vnuot
q cad mte pnt form sic e
hete ages equoru q alom
mte pnt qm hte tate de dgo
fua qz ho docet hoem q
vnuoru ages pnti mte
sciam alia vad quo hte e
p deducendo cabi tate v
oz q pnt docet pte pte pate
fiat p alia sig dicit tate ang
docet q equoru pte e mte
lualid qntosie q hoip via
vob mte tate vnuo hte
ho ab anlo docet q anli co
rept q hoip pate fiat pte qntos
sciam pnt mte mte pnt
qua angel q lage alio qntos
7. **A**d 1y dicit q dicit lo de mte
doctrina qui pnt deo coportit
ut pnt pnt lo luy t hte mte
docet anlo no attribuit
6. **A**d 6y dicit q quid docet tate
mte tate pnt qntos mte
t dicit q pntes ei q docet
pnt an qntos qntos mte
no depdet a sciam mte ab

ex magistra ad vny dicit q
dicit qntos quida fide pnt
ut pnt cu vntaren qntos
sapit tnt mte pnt ei
mte dicit q deo docet
qntos pnt mte dicit qntos
natanael qntos ab pnt
dicit qntos alio loco pnt
qntos mte dicit tate fide
no solum pnt dicit filiu
Ad vny dicit q angelus ma
nifestat tate qntos apnt
pnt mte dicit mte pnt
mte mte mte pnt dicit
luy mte qntos tate vnuo
no pnt dicit qntos mte
aug qntos dicit qntos ages
sic excellit tate qntos hte
qntos tate tate angelus
mte mte dicit mte hte
ut mte hte pnt qntos ad
angelus tate tate tate
ut quida pnt qntos mte
mte mte qntos qntos dicit
cotinuit pnt deo dicit pnt
qntos pnt pnt mte qntos
ex pnt mte mte pnt qntos
tate tate pnt mte organ
tate pnt mte mte qntos
no qntos ex pnt qntos
ficacia dicit tate qntos
qntos qntos pnt tate
mte ex pnt qntos pnt
mte mte dicit pnt pnt
mte mte dicit qntos pnt
pnt mte pnt mte qntos
hont angelus pnt tate oba
quid mte tate qntos dicit
q angelus tate pnt mte
mte mte pnt tate mte
pnt cotinuit qntos qntos
mte mte mte pnt pnt
fate tate mte pnt tate

cōteplati que quid i hac ip
 fē impōit i futa at nita
 p fē vnt ggg d q cōteplati
 nita hie mōp ut i futa
 nita p ficiat i actine nite
 c fūm g o p q p m o r o u t i l i t
 nite d i t i n a c t u a t d o c e d i
 m e m u g d u p c e m m i t c o f i g
 t a c t o d o c e d i d u p a a c t i o n e
 c o n q u i t i t i f i q u i t v u a c m g
 m a p a r e s q u e d o c e d i l l i a
 n o c u f i a t v a d i t r o n e g o
 p m e m e a c t o d o c t i n e a d v i
 t a c o t e p l a t i n a p t i e t f r o e
 f e p t i n e t a d a c t i n a f e p t e
 f i n i s d o c t i n a f o l u o a d u i t a
 a c t i n a p t i n e n i t q z u l t i a
 m a e g i q u a f i n e m t e t i n g e
 c a c t i e n i t e m v n m a g f a d
 a c t i n a p t i e t q z a d c o t e p l a
 t i n a q u i n i s t q u o d a a d c o
 t e p l a t i n a p t i n e a t u t e x d a s
 p z f a d p m i t d q m i t a d o t a
 f h e n c o r d e f i c i t q c u l a b o e
 e x o r e f u b u e i t i n f i r m i t a t i b
 p p o r p f i q g g t i b u y d t q a t
 t i n a m i t a l a b o r a e q z d e f u
 d a t o p e q d n o t f u r a m i t a
 n o e c u t i l l g c u a c t o v e r a n
 c h u a e t c e l e f t i b p i t i b u t
 d t d y o g t i a c t o e a l t i g m o i
 a b a c t i n a m i t a q u a n e a g i g
 i h a c n i t a v n t i a d o c t i n a
 q u e i b i e i t l o g e e a b i a d o c
 t i n a f a d z m d h f i c g g g t b u y d
 f i c b o g o r d o v m e d i e n t a b
 a c t i n a c o t e p l a t i n a t e n d a
 I t a p l e r p q z l i t i l i a m u g a c o
 t e p l a t i n a a d a c t i n a f l e c t i
 n e p q c o t e p l a t i n a m t e a c t e
 p f t i g a c t i n a t e n e a f o r t
 t u q a c t i n a c o t e p l a t i n a p t e
 q u i n a d i l l o s a c t o q u i n b o
 a t c o t e p l a t i n a q u i n t f i g m
 a d o s a c t o q u i n m i t a c o t e p
 l a t i n a m i t a a c c i p i t n i t e e
 n t a c t i n a c o t e p l a t i n a f e q

Ad 27 d q m i s i o d o c e d i e p n
 d o c t i n e f i p a d o c t i n a m a g e
 c o f i f t i t c o n f u f i o e f i c i e v e r o
 m i f a r p q t e a r p m i f i o e v n v e
 f i o d o c e d i m a g e p h a d a c c o r
 q u a d c o t e p l o m f e d x 7 d d
 q u o i a p b a t q u i t a c o t e p l a
 t i n a f i t p r i n c i p a l i o r d o c t i n e
 f i c c a l o r n o e p a c a l e f a c t o
 f i c a l e f t o r o s p u c i m m e p c a
 d i g i t f i c e q a c t i n a m i t a a d
 c o t e p l a t i n a d i p p o f t e d v
 p z f o l o e x d a b o r v e t m e p e
 d o c t i n a c u c o t e p l a t i n a q u e
 d e m e f t l
 u e f t i o e d e p p h i a t p m o
 q u e n u r i f i t h u g u l a c t i
 t e t m q u o f i c h u g e r a
 n t d q u i t a d z d e d i a h u g
 e q u o q u i b q u i m u l t o p a t
 f i p h a n o p e p p h i a n t i c u
 u o l u n t f i c p z f o l o d e h e l y c o
 q u i r e g i q u i n t i r u f u d a d
 n o p o t u n t i n o t e p p a l o r
 n t f i c f u p e u m a g d m f i c
 g o p p h i a n o e h u t p q r u g
 h e a l i q u e h u t c o g n i t m
 p e c a q f u b f e i l l i h u t i n c o f t
 d a r e f i n e h q a b a l i o a c t i
 p r a t e m e n t q c o f d e t m
 d i g e t m f t r u e t e n o d h e
 h u t u f p p h a n o p e m p o r e
 p p h a b i l i a d f i g i l l a t i e i r e
 u e l e n v n f p m d y h e l y
 z e g d e m u l t e c q f i l i g c a t
 d e f u c t o d i a e g i a n t i u e
 t d u b c e l a n i t a m e t n o
 m d i c a n i t m g o p p h i a n o e
 h u t g g g n o f i c b u t a l i q e e p t
 c u a d g g m c o r p p h i a t o p t i
 n e a t f o z d i c e q a d h h u t
 a l i q p p h a m d i g e t u t e a q
 f d i m i t g m d i c a t g g n o f c e
 p o f f i t f o z d i n a l o r u c e f t
 e f f i c a c o r q u i h u a f a d h q
 a b e x h u a l o r u e m t g a t a d
 e e f u t m n h u t m d i g e t g v

quintum ad papienda
deuclom qua deq pphelo
Pphitg sufficit ad omnia cogf
reda que subf huius p do
um pphie ad no instrum de
oibz pphablibz vcei d ggg
in omel sup eze t exeplic
pbat alij ppe pphie p pua
tangit am pphet at ex
fut omeg quit angit talij ex
fut o rati t ex pua no tan
gig go domi pphie no e hitg
Sz dicit qz domi pphie no
subf oia pphabilia f d m
ad qz deuclom da Sz qz
influey aliq coart ad no pe
nol ex pte influey f d m
pte redapiet f influey
ppha domi no recip coar
tarom quig ad oia ppha
se exte dat ex pte influey
quint g huius e capax qz
om pphablibz ex pte in
fluey co e largit ad m fta
go domi pphie ad oia ppha
blia se ex tendit p pte
affineit a se h e qz p vnu
g remissum ab omi culpa
aialiba got ex pte m t g
ita eit qz ex m ftey vnu
ppha lms ab omi noia
pphablibz aia p u g ab p
hitg qz tuitg ex pte qz acqf
t qz hitg acqf sitg se exte
ad ples act g g o r ppha f
sit hitg g tuitg no se exte
det ad vnu m ppha f ad
om ppha f de f u g u l g d o i b z
f u l hitg h e m ill hitg no
vnu m t vnu g o r a l f a e
hitg d g d o n e s e q u o r
h e a t f q z e x e i s d p u a y b
d e d u m f h q f u a g a y e y
t a l i a d e q u i g e p p h i a n o
h u t a l i q u i q u e b o z a d m
u i e f i c h u t g d l e s v n i g f a e

se si domi pphie ad vnu
m pphatati se exte d i t
vnu pphatati f u t p p h e h u g
quo pphablia q g n o f i t f i
ppha f i t h u g Sz d i c t q z h u g
ppha f i t i n f u s q a d o m i a
ppha f i t e x t e n d i t v n u
m n o n a r e u e l a r o q m a d
p e r s a l i q s o n f o m Sz q
h u g p p h i e m f u s q d z e p p f o r
t h u g f i e a c q u i f i t q z l u c y
p h i o n q u i l u t y n a l e m e t
a g e t e f e x o u t u t e l u s m e t
a g e t e f h u t u f i e a d i n e t o r
m i s t i o y m a g i a t i e u i r t u t e
p a s s i m g f o r e t o t p p e g e
f u t n o b n a r i e t a c t u a l e
c o f i d a c o m c o r p a d q h u g
f e x t e d i t g o m i l t o f o r r i g
h p e p p h a f i h u t a l i q u e h e
f u n e h e q u e a l i q p p e d e n o
n o o f t e d a m p p e h e i g l o
p u c i b p p p h a e d m a m p p
v a r o v n u e n e t g m o l u m
d e m i t t i a b f i m p p u a c o n o
n o i a t h u t u f a a t u g o p p h a
n o e h u g p u i d e e q u a d d a
p a t i f p p h u g o t u i s o p a s s i o
f p p h a e l u f i o q d a y e x
q u i n u e d p p h a o l d i c e b a
u i d e b g o p p h i a n o e h u g f
m a g f p a f f o f p h m h u g e
q u a l i t a b d i f f i c i l e m a b i l
p p h i a n o f a c i l e m o r p u o p
p p h e y m u n f a d t p e v n u m
f u p d n o f u p p h a d e g l o
o p t n o p a d m i s t e p p h i a m
p p h i e f a d t p e t t e d e d m
p p h e c u i l l u m a n g g g e f d e z e
o t i p m a o m e l q a l y p p h i e
p p e d e n e p p e o r o m e n t i b z
p p o e q t e g e n h u t n o h u t p
p p n o f a t e x d o n o h u e c u
h u t g p p h i a n o e h u g Sz q
f p h m t e t h t a f t i a m a

LL

alio huc qd sit qd queda foun
huc atqz m huc foz qd defit
figillatim instruat. Vno qd
lucn pphicuno sic hit qd
magis sit iua pphic mo
cada passioibz lucn solist
aere n apud mradiaz pol
Itan lucn p d m veneti
meten qn actuali d d m t q
m p m a t m d e e q s i p p h i a
loquetur de cap m o m p i
loquunt dntes et e e m p r o z
ult act u q u e d a q p p e s c s d i
t a g e t o r p p h e t a l y a b q u b
de p p h i a loquunt t e p z q q y
ad l u m e p p h i c u p p h i a n o p t
e h i t q S i m a y s i t e i r e b z c o r y
p a l i b z q a b p q p a s s i o n p a e
a b e n t e e f f i c i t h i l i o r a d p a
r i e d s i t a q u a c a l e s t r a p l i a
f a c i l i q p p m o m p q m f r i g i d a
c a l e s t e t t h o p q f r e q u e t e s
t r i s t i a s f a c i l i q a d t r i s t i c i a
p r o c a I t a t q u m e s a l i q d i
n a m p p r a t a g i t i m p i
r a c a e a b e n t e r e n e t h i l i o r
a d i t a t o r e p i e d s i a n t p q
d e n o t a o r o m v e n t m e s
d e n o r o z v n p p h e u t a u g g
d e l i d e o r a d o d i y n e m e s
q u i b t n e g o r i s e p e s e
r e p i t o i o r e f r i g e s c a t t p e
m t q e x t i g u a n i s i c r e b r i q
m f l a m e t t h o r p a d n e g a
c i n o r a d i m e t e r e n o c a m g
v n t m e s p p h e p q q f u i t p e l
u l p l u r e s d i m i t q m p i a t a
t a c t u a l i m p p o r d e c e s s a t e
r e n a c t h i l i o r u t i t y m p i e
t h i b i l i t a b p t d i c i h i t q p p h i e
s i t a n i a d t i d d e l i a b z
q h i t q s i a p i n o b u t a p e
q u i b i l i t a r e s q d a n i e m e
a d b e q r e c i p i a t i l l u d i m
t e l l i g i t a g t a t p e s m e l i
l i g i l e s a b e a t p e e f f l u e t e s

151
f i t u n o p p e p t d i c i h i t q h
m a g i s h i l i t a b u l d i p p o q d a
a q u a a d n o i a p p h a t q u
a c t u n o m p p o r a t i n e f i a t
i n o r a l o h i t q s u s t i n e t e b
u t i n q z p t e u r i s q r o i b z
m d e a n i g t d p o y i d o t q
d i f f i n i c i m d u c i d e b i t u
p p e a c c e p t o r o h i l i t a b p d c a
p p a n d i h i t q d i c i n o p t
p q u e t u m o m p t d i c i h i t q
p o p i o n q u i e t h i l i t a b
a u e n t e a d r e c i p i e n d a b
m e l l i a g e t e g r i r e t p c o
e n a t s e g o p i o n v n e o
q u i b t h i l i t a t e h t p r a t e
r e c i p e r u m u l t q m p l u e n
n a t h o d e e m e d i s p o i t e
h i m p l u e n p p h i e d e p e d z q o
s o l a d i n a n o t e v n q u i t a c i q z
s i t h i l i t a b i m e t e p p h e n o
e e q p r a t e n t p p h i a n t a
t d e y d o q s i l u e n p p h i a
m e t m e t r u t q u a d a h i t q
s i e d e r e b z p p h i c n o m d i
g i t p p h a a d q u e l p p h a l i a
g g n o s t e d a n o n a b e n e l o c
I n d i g e t a t q z l u e n o c h i t q
f i h i b i l i t a b u p a a d l u p r i p i d
s i m i l i t u e z h i t q h e s i n e q u o
s i n e p p h a l i a g g s i n o p u t
t d e y d o q p q p r e p t o m
d i n e l o c u t o t q u a p p h e t a
a l l o m t i g q n t e a d q m e t e
i l l u d i a n o r e q u i t a b h i t q
q o m t i g p r i p i a n t f a d h a c
l o q u e n p p r i p i e d a t a t o
m a g i s i n h i l i t a b a q o p a r i
q u i t o y t a l o c u o e e p t e l l e o z
t e g p r e p t o m r e s n a l e s e x
r e d i t t d e y p p z s o l o e x d i a b
t d v d o q l u e n p p h i c u p p h i c u
m f u s i n o f a t g g i n o z d e o i b z
p p h a b i l i t f s o l u d e d l p p
q u o z g g n i c o m d a t h a t
d i t a c o n o p u e i t e x i m p o
l a r g u e t f s e x o r d m e s p e
i p i q q d i n i d f i n t p u t m u l t

psuadono pphie possit distictu
inspicit si fides pphie in
ordie ad affm actq ei fidi
emtellectu impati a uolunt
vnp fidemet qul ad hēnūt
sit patq ad assentiēd hys
que de q credimadat hie
eq fides assmūla auditui
si pphiamisi omē nō qphus
hūū fider distictu qst at
ōmīa credibilia sicut oz de
hūū hūū pphie q oīma
pphabilia distictu qst at
Sed quā nō pphie sit
de qclōnibz scibilibz et
nō qnō q pphie impoatō
vērō emēt qmō hūū de
mūtiab emēt q at vērō dū
futū cōtīgē qmō nō sē
cōclōes sēre demratiōe qdē
talibz nō pē ēē pphie p lēg
dē q pphie ē sīgū dīē pphie
pphie at de futūbz qmō pphie
futū pphie cōtīgē qdē
māpēnt ēē pphie nō possit
ēē qclōnēb alīq scīē vērō
nō possit de qclōnibz scibilibz
ēē pphie pphie nō hūū dat
supflūis nō deficiētiā
tūmūlōmīq de qclōnēb
ordīatīssīmā sē hō ad scīēd
cōclōnēb scīāz demratiōe
hē alīa vīd qmō pphie
pphie pphie qmō q sup
flūm ēē sē hō p pphie q
nō sēnt pphie qmō qmō
emūdīcū dīē pphie pphie
vērō qnā ex sēntīē nō sē
eqd pphie cū illibz qmō qnā
ex pphie vērō sēnt qmō qd
vīd pphie sē hōmīēb nō qclōnēb
scīāz demratiōe ex pphie
pphie nō accipūt sē sē
alīq hōmīēb qmō dōmō scīāz

demratiōe accipūt ut pphie
p pphie nō ē alīq pphie
eqmō nō hōmīēb dīē qd
absurdū pphie demratiōe sē
de hīs q sē hūt mōmō ad qd
pphie pphie nō sē hē ad qd
tptīmo qmō q pphie pphie
cōr pphie demratiōe de futū
qz qmō qmō qd sē pphie
p pphie nō ē de ill de qmō
scīāz pphie q p pphie sēnt
nō ē dē sē hē mōmō pphie
cū qmō alīq sē hūt qmō
sēnt p demratiōe pphie
pphie qmō alīq scīē d
tūmūlō alīq pphie nō dīē
mōmō sē hō de hīs q p demratiōe
sēnt nō ē pphie sē hō pphie
nō ē dīē qmō qmō pphie
mōmō pphie nō sē hē pphie
libd pphie pphie sē hē ad qd
sē pphie nō ad qclōnēb scīāz
nō pphie dīē sē hūt sē alīq pphie
supflūis pphie sē hē alīq pphie
pphie pphie pphie de qclōnēb
scīāz pphie sē hē qmō sē hō
nō dīē pphie q sē hūt nō
Ita sē hē dōmō pphie ad qd
nō sēnt qmō qmō qmō
ex pphie sē pphie sē hō
nō sēnt sēnt qmō qmō
ut pphie sēnt qmō sēnt
scīāz demratiōe sē hō sē hō
pphie nō dīē qmō qmō
sēnt pphie nō pphie dōmō
at pphie dīē pphie sē hō
ut pphie sē hō pphie nō sē hō
qmō qmō pphie sē hō sē hō
sēnt pphie sē hō sē hō

dūis tēpibz distinguntur mēd
 tūz de illis que p dē tēpē vā
 ad q. 88 q. vabimōvscē nō
 mēt qū de hīs q p dēmā
 sciūt possit fī vnclo pbe
 sī qz ex q p dēmā sciūt
 nō dēt an de eis hēat pbe
 tia ut nō.
Tercio quē vob pphā sit
 nālē mī q sic potōr ē ē
 agnōcō nīgīlāt qm dōm
 mīet sī dōmīetibz nā
 cōtīngīt ut futā pūideat
 sic pzi dīnācōibz sōpnior
 q mltō foris nīgīlādō
 aliqui nā pūē futā pūidē
 hāt ē pbe offī mō abnā
 pt ēē pphā. Sī dīcēt nīgīlā
 tīs agnōcō ē potōr quē uad
 mīcīū sī dōmīet qm ad
 rēpēcōm. Sī q sī hīs ag
 nōscītīat p de alīq mīdīcā
 q pēnē q rēpī. Iudīcīū gō
 rēpī. Sī gō ubī ē potōr
 rēpēcō ē t p fīg mīdīcīū
 t sī dōmīet ē potōr rēpī
 pūdo dī ēē potōr t mīdīcādo
 pūmēt q nō līgāt sōpnō nī sī p
 acūb sī mīq mīdīcīū dēpēdet a
 sūb sī mīdīcīū mīdīcīū nō dēpē
 det a sūb mīdīcīū t q pō sī hā
 sūb dēpēdet a q a sūb ac
 rīpī. Iudīcīū at ē p q ac rīpī
 gō mīdīcīū nō līgātū
 t sōpnōzīt a nī dīstīncō
 pōtā nī ēē pīd q quē alīc
 ex hī pō q ab alīo rēpā q
 cī sī sūa mīdīcīū ex hī pō q
 fērrū a nūbīgīe rēpā. ac rī
 cī clāitāb vū clāitāb ēē nīl
 sī ex hī pō q cūa a sūb rōrē
 ab sūbī q pētīt cī futā p
 nīdēt a nūg q nī sī sī gēy
 ad hāz nīl exēpl gō mīdīcīū q

puidet futa sit ipi aie hndc
 naley id q pub pggg iung
 dnat d q ipa alit aiazonis
 subtilite sua alit ad puidet
 alit at aie exome de cor
 pr euclon vet a ggnofut
 f i a qpt aiam pice ex sua
 subtilite na mpoicit go aia
 nali futa ggnofut pte sic
 nali bre pphiam a papue
 i futors pagmcoe cofitit
 Sz dicit q futa quaua nali
 ggnicoe puidet f i a q hnt
 cab detmias ab i na f pphia
 te de alijs futib Sz dicit
 q depedet ex libo aie no
 hnt detmias ab i na
 f ca q aia ex sua subtilite p
 uidet oio ex li aie depedet
 sic pzp exom gge qui ibi pnt
 de quoda q cum firmare
 t cet diffinitude e q septia
 qda eia macti appuqns
 furex ptemdunt p dno se
 uelle repua appi ad eiaz
 f i f i o t i n q p q m o t i n d e
 f u t a q e t e t l o n g u e a t i t
 u b i r e p e l i d e b a t r e p e t e
 o t o r o p h i s e x e n t e s c u i q
 f u n e p u i a a p p i a n e f i e
 q u e d u x a t e n t a f i f i o t i
 e i p o f u n t q u i n t g g g f a n g
 p d i r e n o p o t u n t n i f i q u d
 q f u t u r e a t e q c o r i p a n i s
 a i e a c f u b t i l i t a b p u i d e b t
 g o i t f u t a q e x n a t c a u n d e
 p e n d e t p u t n a t a b h o n e p
 u i d i t i d q p p p p e x c a u n a
 n o p t a c c i p i f i g n i f i c o f i c a
 q u a n o f u t f i a f t l o g i a c t i
 p i n t f i g n i f i c o f i p p h i a z e x
 m o t i b c o r c e l e f t i n g p p h i a
 e n a l p p h i f c i a n a l i t a
 d e m i a l i t n d e h i j s q n a l i

putat accidere ut auct
tuo de natalibz de pphia go re
ad pphiam no requirunt
tuo de adtas ut elligiet pfo
aut p ymaginatioe p ab
aut emia extior obe aut
aut ponit i y de natalibz
fz h taut accidere natalibz
p ab pphie e. Sz dicit gna
p m t q ymaginatioe p fia
ad prognosticoe fut a na sz
de hns no e pphia Sz qra q
dependet ex caus m fionibz
dnt ee ymaginatioe p fia
pudit t p dnt ex f o d m o i
tun y p d r o b m f i o e s
ut p g l o b m h o g t p d m o
nalu fut o r e p p h i a p i m a
p u i a r e b i e e p d n t o b u i t
ut i p e b a n t e d s i n e q u i g c o s
u a d n o p u t s i c t h u a n o c o r
p o s u i t m e b n q u i g s u i t e t
d e r o q u i t i b z s i n e q m o r t a l
u i t a n o c o s u a f z h u a n u g e g
n o p t s i n e s o c i e t e c o s u a n
u n g e m n o s u f f i t b t u n t i b
a d u i t a n t d e t h r e s o c i e t a s
a t c o s u a d n o p t s i n e m y s t i a
i n s t i t u o r e l a t p p h i a g o n e
h u a c m d i r u n t a d p p h i a m
n a l i h o p u e m e p o s s i t p i
q u o b z g n e m e m t d q e p f i s
s i n t i g n e d s i p f i s s i n t i g n e
h o m e p p h i a p z s i d q e i h o e
p o r i g s m e l l m a l i o s t u f e
g o n a l d p e h o a d p p h i a z p u e
m i e p p l o d y t a t p e t a r e d i
a p p e t a t i b z c a t a r e q p p e t e b
r e p f u t a r p a r e b z p o l i t i b z
f u a l a g g n i c o e h o p p e t e b c a
t a r e t a g g n i c o m d e t p u e m e p
t o r i m i s b l i a r i o g o t n a e x
h n s q s e h o p t i g g n i f u t o r e
p u e m e t n a l d p e e p p h e a

Sz dicit gna de q magis
distat i eendo t u f i t a m a g e
d i s t a t i g g n o s t e d o Sz q e a d
p u i c i e e n d i t g g n o s t e d o
g o l d q e m a g e d i s t a b h e e e t
m a g e d i s t a b s i c o g n i t o m
p a u g g i l e d e l i b d a r d i s t i g
t a g u l a b o n o r a s p u i m a g n
t m e d i u s i p p h i a n o c o p u t a
m e p u a b o n a p h o s t b o a
t o r t a n a t u m e b o m a p q
h u n g s e q u i g r e v u n t t q u i g
n g a b i a p t q p p h i e c o p e t
n o n i d e b o r d e a t q p p h i a
a d m e a b o a p p h i e a t q u e s t
b o a n a l i a d i c t u m q s i t n a l
p s i a g e t n a l e e a g e t p a r t i
n a l e p a t r o z q p a o s i t n a l
f i p i d e o n a l e e q p f e r t o m
p p h i e h o i b z m f u n d a t t p p e
p f u a m m b o g e t b o n a l i a e
f u a q u i c a r o S i l b t h u a n e
m e t n a l e e q a d d r e c i p i a t
e t e q n a n o c o s i s t a t i d e p h i s
q a d e o r e c i p i t g o p p h i e s u
r e p r o e n a l i s p o n i b z p o e
n a l i p a s s u e m t d z a l i q n a l
a c t i a p o p q u a d e t a c t u
p p h i e a d d u c i t z i t a m q a g
p p h i a s i t n a l i s p h o n a l i d e
p f o r e g g n i c o l e q a a a l i a
f z q d a a l i a a l i a n a l d p p f i a
e o l p f u t o r a q a d c a m a p
p t i n e t s i p z d e f a r m i c i s
q u e p s i n t p l u m i a s f u t a b
t p i s t e b t q u i d a p u n c t i a t
t e p e s t a t e b f u t a b g o t h o
d z n a l d e e p u e c o r p q u e a d
p m p t i n e t e c u i q h o n a l d
p o s s i t e e p p h a Sz q e q d i
p e i j n o n o e b u a r e p i d q
d e p e d e t e x c a e x t i u a n o v i
e n a l e f z p p h i a d e p e d e t e x c a

ext^a q^d p^rphie iⁿ p^resentib^{us} et mⁱn^{or}e
legit^{ur} go uide^{tur} q^d p^rphia nō sit
nalis p^reaq^{ue} p^ret^{er}ita hāse
ut iⁿ plurib^{us} p^rphie ē iⁿgalde
pau^{ca} s^{ed} go rē t^{em}p^{or}e nō d^{icitur} q^d ad dⁱc^t
nale dup^lic^{iter} vno q^{uo}d e^st p^riciū
actū ē nā s^{ci}entiale ē ignifi
fusu. Alio quā nā ē p^riciū
disponū p^rignō q^{uo}d p^rob^{at} ē corā
que st^{ant} nūc ad tale p^rf^{ectio}nē
sic d^{icitur} q^{uo}d infusio aīe v^{ol}ale
nāl mⁱn^{or}is op^{er}at^{ur} nē
corā effi^{ci}at^{ur} dispositū dispō
g^{enerat}as ad aīe sust^{entatio}nē
Fuit iⁿ op^{er}is quāda^m q^{uo}d p^rphie
ēēt nāl p^rmo q^{uo}d d^{icitur} bāt aīaz
h^{ab}ere tēpa v^{el} quāda^m dīna
ut aug^{ustinus} narrat p^r s^{ecundum} gēy ad
brām s^{ed} h^{oc} ip^se ibī mⁱpbat
q^{uo}d sibi ēēt tūc iⁿ p^rate suab^{us}
magnū q^{uo}d uellet fut^{ur}ū
nosce q^{uo}d man^{eat} app^{ar}et ē f^{utur}
p^rph^{etia} appet ēēt fl^{am} q^{uo}d nānt
huāc nullū q^{uo}d nō dīb^{atur} nāl
pt ēē p^riciū iⁿ que nō possit p^r
uēre p^riciū p^resēns que sit
p^rman^{eat} trā mⁱn^{or} q^{uo}d ag^{itur} ex q^{uo}d
p^ricipiū ē iⁿ q^{uo}d nō cōtⁱⁿet fut^{ur}ū
tōtū q^{uo}d v^{el} p^rueni^{ens} nō pt nisi
forte p^r mⁱss^{ion}ē dⁱgnā signā
nalū sic mediq^{ue} p^ragnosce
sanctū ēūt mⁱn^{or} ē fut^{ur}ū
z astrolog^{us} q^{uo}d tempestatē ut
serenitatē ut at^{que} fut^{ur}ū q^{uo}d
nō d^{icitur} ēē dīnacōib^{us} ul^{terius} p^rphie
ul^{terius} mag^{is} artē p^r alij d^{icitur} ut
q^{uo}d p^rphie ē nālīs z q^{uo}d f^{utur}ū
ad talē dispōn^{it} pt hōi^{em} p^r
dūcē q^{uo}d ē iⁿ mⁱn^{or} ad reapt^{ur}
p^reciū alio q^{uo}d sup^{er}iorē tūc p^r
f^{utur}ū fut^{ur}ū q^{uo}d quid^{am} op^{er}is ē
nā de quādā p^rphie nō at^{que} de
iⁿ q^{uo}d dōa p^ret^{er}itas ap^{osto}lo
cōputat^{ur} v^{el} nā de ar^{te} dist^{inctio}nē

henda sci^m q^d fut² a q^u tigen²
i duob² p^{er}exist² anq^u sint
si p^{er}ia dⁱna t^u r^u b^u r^u v^u t^u
q^u s^u t^u t^u fut² a² q^u dⁱ n^u t^u e²
t^u h^u s^u a² t^u duob² fut² p^{er}exist²
dⁱ n^u s^u m^u p^{er} q^u m^u ad duob² p^{er}mo
q^u t^u ad h^u q^u o^u a² q^u p^{er}exist²
t^u r^u b^u r^u a² p^{er}exist² t^u t^u dⁱ a²
p^{er}ia s^u n^u o^u e² q^u t^u q^u o^u r^u dⁱ a²
fut² o^u p^{er} v^u o^u e² dⁱ e² q^u t^u dⁱ m^u i^u t^u
v^u e² b^u r^u e² r^u e² a² e² q^u o^u m^u f^u dⁱ e² dⁱ o^u
s^u o^u e² o^u a² q^u m^u i^u r^u a² t^u u^u l^u o^u s^u e² f^u i^u t^u
s^u o^u l^u a² dⁱ n^u a² m^u t^u e² n^u t^u a² u^u g^u g^u dⁱ t^u
s^u p^{er} g^u e² n^u a² dⁱ l^u r^u a² m^u z^u q^u m^u a² dⁱ h^u c^u
q^u fut² a² q^u dⁱ a² p^{er}exist² t^u r^u a² b^u r^u
r^u a² t^u e² m^u o^u b^u l^u i^u r^u o^u q^u m^u i^u r^u t^u o^u r^u a² b^u r^u
q^u e² o^u r^u dⁱ n^u a² t^u a² dⁱ t^u a² l^u e² e² f^u i^u t^u m^u
m^u dⁱ u^u t^u e² dⁱ p^{er} t^u a² q^u e² u^u e² t^u u^u i^u p^{er} e² dⁱ t^u
s^u i^u t^u dⁱ n^u a² p^{er}ia o^u i^u a² f^u i^u t^u a² s^u t^u i^u
m^u o^u b^u l^u i^u r^u o^u q^u fut² a² s^u b^u dⁱ u^u r^u dⁱ e²
p^{er}ia e² n^u o^u s^u o^u l^u i^u s^u o^u r^u dⁱ n^u e² r^u a² b^u r^u
s^u u^u a² a² dⁱ p^{er} a² s^u i^u t^u s^u e² p^{er} i^u t^u u^u o^u r^u
dⁱ n^u i^u b^u u^u l^u e² u^u e² t^u u^u p^{er} o^u g^u n^u i^u t^u o^u r^u
fut² o^u r^u p^{er} t^u r^u a² v^u i^u m^u e² t^u e² h^u u^u a²
dⁱ n^u p^{er} v^u u^u o^u e² p^{er} h^u c^u q^u fut² a² p^{er} e²
y^u t^u i^u m^u e² t^u e² dⁱ n^u a² t^u h^u p^{er} h^u a²
dⁱ o^u n^u i^u s^u p^{er} e² s^u i^u p^{er} o^u t^u e² h^u u^u o^u e² n^u a² l^u
i^u a² e² m^u q^u f^u i^u t^u dⁱ i^u n^u t^u q^u s^u i^u n^u e² r^u a² b^u r^u
n^u a² l^u i^u b^u m^u e² dⁱ y^u b^u n^u o^u dⁱ u^u r^u e² e² n^u l^u i^u a²
s^u i^u m^u i^u r^u a² t^u u^u l^u o^u s^u a² h^u g^u a² t^u fut² o^u r^u
v^u e² n^u e² l^u o^u f^u i^u t^u a² b^u s^u m^u e² dⁱ y^u s^u r^u a² b^u r^u
n^u a² l^u i^u b^u t^u u^u n^u o^u b^u m^u o^u v^u e² n^u e² l^u o^u
p^{er} v^u o^u e² s^u fut² o^u r^u p^{er} t^u i^u r^u a² b^u

nali corli ad ea q̄ mirabū fuit
 vñ nō oꝝ q̄ tali passioe cūde
 at pō actiā nālē. Itē 18. 887
 q̄ aliā bñt anō pñt ēē p̄fciā
 fut̄ oꝝ pñt illoꝝ q̄ ex motu celi
 dependet ex t̄q̄ imp̄fioe mo
 coꝝ ymaginacō ad admo
 uēdū agendū q̄ ap̄etit sig
 nificacō fut̄ oꝝ t̄magis tal
 imp̄fio i bñt q̄ hē locū qm̄
 homibz q̄ bñtant dāy dē
 maḡ agū qm̄ agat vñm
 p̄fioe b̄ coꝝ cū p̄fciā
 tōlū nō at hō qui ē lib̄ enotē
 ut ex b̄ oꝝ dīcī bñt p̄fciā
 fut̄ qm̄ nō ex actiā q̄ dāy
 fut̄ significacō accipi possit
 q̄ nō agit ad significacō fut̄
 q̄ rōm̄ sui op̄is ggnoscē b̄
 maḡ ductū ab institutōe
 vto quē t̄p̄ ad p̄fciā
 bñdā r̄ q̄ dīp̄o nāl
 t̄m̄ q̄ sic om̄ibz em̄ p̄fciā q̄
 nō recipi i aliq̄ n̄s dīp̄o
 recipiēt r̄ requit aliq̄ dē
 mīatā dīp̄o n̄s p̄fciā ē tal
 p̄fciā p̄ p̄ am̄ b̄ p̄m̄ dē q̄ dē
 p̄on̄ r̄ q̄ t̄ ubi dē glō l̄oꝝ
 nālē em̄ q̄ t̄ om̄ibz q̄ volūt
 r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄ r̄
 mīatā op̄onē q̄ s̄ d̄ ex p̄t̄ t̄
 quiḡ sūt mīatā vñ q̄ n̄ante
 sūo b̄ mīatā vñt d̄m̄
 naufragio sic p̄st̄ d̄ t̄ r̄
 sūo r̄ q̄ t̄ l̄oꝝ affilāt
 mīatā d̄ r̄ l̄oꝝ mīatā
 l̄oꝝ r̄ q̄ t̄ qui fuit p̄st̄
 p̄st̄ d̄ t̄ r̄ d̄ r̄ q̄ t̄ l̄oꝝ
 affilāt q̄ p̄fciā aliq̄ dē
 mīatā p̄st̄ d̄ r̄ d̄ p̄fciā
 h̄nā p̄ ad p̄fciā requit
 b̄ oꝝ ymaginacōis t̄ p̄
 mīatā ymaginacōis p̄fciā
 fiat s̄ ad b̄ oꝝ ymaginacōis
 utut̄ requit b̄ d̄ p̄fciā
 cōplexio oꝝ d̄ q̄ ad p̄fciā

perigere disponat **impedi**
 nale e fortis quid q. acit
 supueint s. alia passio acci
 dunt alio supueint et es impe
 dunt pphiam vi de **Idg** sic
 tpe illo q. quingales actio geru
 pua pte sci no dabit **si ppha**
 te uideat qui officio g. nois
 cose uo h. e. p. culpa q. actio
 mndiat culpa caret s. p.
 corupie paoz amex d. gontio
 fortis m. disponat q. plexiois
 impedit aliquem ne possit f.
 ppha pque a do se ordiata se
 ut di. v. s. dom ppha e a deo
 go ordiata ab eo dist. huius
 si no e ordiata a dist. huius
 si dare et quino e ad eam huius
 disponit go ppha pigit nale
 disponit **Et** q. d. de p. d. e.
 solo arbo. dat no p. p. g.
 aliqui disponit recipiet s.
 ppha e h. ut p. p. h. q. d. **Et**
 p. h. enarrata ppha e alio
 pte sci doib. subingit h. aia
 opa vugit **Et** lo. h. i. d. d.
 p. t. ubi mult. p. v. d. **Et** d.
 q. t. ppha e duo c. s. d. d. v. s.
 ipm ppha domit h. g. d. d. i.
 p. p. t. u. s. u. p. m. e. m. ppha
 domit faculte hoib. q. ois
 a deo da. no utute alio q. t. e.
 rate quibus ppha nale ex v. t.
 alio q. t. e. rate officia inob
 ut dom. e. h. d. v. t. m. e. opom
 rate opom d. m. a. q. q. d. e. g.
 sua opom no solus forma
 s. t. m. m. p. d. u. c. it no p. p. g. t. e. g.
 opo s. e. u. t. m. m. t. a. n. t. m. a. l. e.
 disponit ad efficiend. p. f. i. e. n. d.
 ut t. u. f. o. r. s. u. e. m. a. s. u. e.
 dispone fac. s. s. i. l. p. t. e. m. m. e. t.
 form. d. a. c. p. m. i. t. a. o. p. a. e. u. l. e. c. o.
 m. i. n. g. u. t. a. c. t. u. q. m. d. i. s. p. o. n. i. t. a. a. d.
 debi. a. d. i. s. p. o. n. i. t. r. e. d. u. c. t. e. q. u. e.
 q. p. e. t. i. t. p. f. o. r. i. q. u. a. m. d. u. c. i. t. f. i. c.
 p. z. i. s. u. f. i. t. a. c. o. e. m. o. r. t. u. i. c. o. r. d. e. i.

Enal coplexionis in dispoim
 pediet n̄ dīma dūte quēda
 curare? Ad em̄ dī q̄ dōmū
 pphie a dei ordīatōe dīndī
 t̄ h̄ ē ad h̄ q̄ dīstributōis ex
 dīmacōm pphut alī cōfē
 illis quī mēz ad h̄ m̄ p̄
 m̄ dīspōit ut sic dīc̄ n̄tūciat
 tribuāz nō gl̄e oīg rād cōm
 illout dī p̄ dōre
O m̄to quī n̄tūciat ad pphiam
 rēp̄t̄ bōit ab mōrū t̄
 m̄ q̄ q̄ s̄ap vñ dī p̄ vaticat
 cōb t̄ arāb s̄t ab se t̄ n̄tūciat
 amīcōb dēi t̄ pphāb q̄stūit
 s̄ amīcī dēi nō s̄t n̄ illi quī
 bōit ab mōrū nīget Ioh̄ se
 Si quīb̄ diligit mē t̄ gō t̄
 quī nō ē bonorū mōrū pphāo
 cōstīnūt p̄ pphīa ē dōmū
 p̄t̄ s̄t s̄t p̄t̄ s̄t nō m̄būat
 Alīque p̄t̄ rē s̄ap s̄t s̄t
 dīstīne effugiet fīctū gō
 pphīe dōmū nō p̄t̄ ē t̄ alīq̄ p̄
 t̄atōe p̄ i q̄ q̄ male ut n̄ p̄t̄
 nō p̄t̄ ē t̄ alīq̄ p̄t̄ rē s̄t pphīa
 n̄ male ut n̄ p̄t̄ cū em̄ alīq̄
 pphīe s̄t a p̄t̄ s̄t s̄t pphīa
 male ut n̄ ē t̄ t̄ actō a p̄t̄
 t̄ a p̄t̄ s̄t s̄t ē nō p̄t̄ gō pphīa
 nō p̄t̄ ē t̄ alīq̄ p̄t̄ rē p̄ pphīe
 d̄ t̄ h̄ de s̄opnō t̄ m̄gīl q̄ p̄
 dīmacō s̄opnōrū ē d̄ d̄ m̄
 nemēs ē c̄a mīttē quīq̄
 t̄ nō optib̄ nīrīb̄ s̄t cōstīat
 pphīe dōmū ē t̄ m̄ a dēo gō
 t̄ gēns ē dīc̄ q̄ d̄ n̄ optib̄
 nīrīb̄ p̄t̄ opōnē n̄ s̄lītudo
 dīne opōnē t̄ n̄ vñ t̄ d̄o
 t̄ de dīno dīnā b̄ t̄ rādīo
 t̄ olad q̄ p̄t̄ s̄t s̄t eff̄cūs
 s̄t op̄a c̄nālī m̄agō dīspōit q̄
 alīq̄ p̄t̄ rē m̄agō d̄a p̄t̄ a
 t̄ t̄ t̄ m̄agō p̄mīa m̄agō illū
 t̄ t̄ t̄ d̄ ḡ ad rēcīpīē dōmū pphīa

magis sit dispositus ad bonum quam malum
ut multo amplius bonis quam malis
dedit deat si non omnibus bonis dedit
ergo non malo dedit dedit ergo balaam
fuisse propheta dicitur quod malum fuit
propter vii dicitur ex parte dampnatoris
Dicitur enim in nocte tuo prophetam
propter quod non habet caritatem malum est
ergo propheta est et non habet caritatem
ut patet per hoc quod si habet caritatem
tunc non dicitur quod bonitas bonis
Tunc est confitetur quod bonitas dedit
omnibus ergo si sine caritate est putat
est utrumque putat bonitas et malum
In hoc enim dicitur bonitas propter
tunc dedit quod bonitas est malum ut
adsumptum implendum tunc dedit
ut quod bonitas est malum dona
largitur quod ad caritatem tunc dedit
dedit non habet prophetia aut non habet
aliquam caritatem colligit tunc dedit
propter duo primo quod prophetia est in metu
tunc dedit et affert tunc prophetia et alie
metu propter hoc non dedit et accipit
et hoc vocat fides et prophetia et oia
alia habet bonitas et malum est putat
ergo prophetia dedit aliam ad utilitatem
et tunc propter seipsum contingit
aut aliquem tunc quod ad ad
deservire et tunc qui se bonum non est
quod deo pro caritate quod tunc prophetia
et propter miratulo et tunc est caritatem
et alia habet quod ad utilitatem et tunc
et tunc est in metu quod sine caritate
quod sola bonitas bonis facit dedit
tunc est qui propter caritatem caritatem
amittit quod dedit quod in prophetia impe
ditur quod dedit quod non est carnalia
propter caritatem a spiritualitate oia ut
habet ex hoc ipso quod ad caritatem caritatem
et subdit quod in prophetia ad prophetiam ut
dedit ad caritatem et tunc finis spiritualis
habet in metu et requirit propter caritatem
spiritualia spiritualia in metu non ita
impeditur tunc contingit aliquem
ut est si prophetiam spiritualis propter

subditur non est carnalibus ut
tunc in se soli sollicitudine quibus
metus a sua spiritualitate et tunc habet
tunc dedit ab omni parte quod est signum
quod est si prophetia quod in se soli
et sollicitudine soli dedit tunc et tunc
sonat et quod dedit in vii dedit dedit
a se habet prophetia et in se soli dedit
corpe et quod de manifestis oia metus
ut ibi dedit quod quod est propter caritatem
spiritualia in se soli dedit et tunc latet
et dedit propter quod dedit quod sapientia est tunc
et tunc dedit propter quod ut ipse dedit
sapientia et tunc in se soli dedit et tunc
fuit et dedit in se soli et tunc est se
in se soli dedit quod prophetia est tunc
et dedit propter quod quod prophetia sit
propter se soli dedit non tunc dedit prophetia
propter se soli dedit et tunc dedit caritatem
in se soli dedit et dedit propter prophetia
non contingit male ut tunc dedit
prophetia et quod quod a prophetia est
fuit malum tunc dedit prophetia et tunc
ad aliquid malum ordinat et tunc
ipse prophetia et bonum et a se soli
si ordinat illud actus ad finem
indebitum non est a se soli et a se soli
bonis non est et dedit propter quod
prophetia dedit quod dedit dedit
et tunc dedit dedit dependet quod
non propter caritatem ut si propter
fuit quod et tunc propter dedit in
mittit apparet tunc in se soli
aliquid dedit et tunc non ab non propter
et tunc quod dedit dedit dedit
dedit tunc propter dedit et tunc
dedit ad prophetia in se soli dedit
quod non oia dedit et quod in se soli
dispositi sunt et illi soli dedit dedit
elegit qui in se soli non se soli
optimum ad hoc quod propter prophetia
officiu est propter quod propter dedit
sapientia et dedit propter quod quod
bonum magis aptum ad prophetiam habet
qui quibus propter et tunc caritatem
caritatem magis habet metus ad
spiritualia propter dedit ut propter caritatem

trivis narateb nali mto
pdi clant quigda egriocarte
hntib tveis negocis impli
citib tavl dantib opam
gnomin meti hntib nali
p puate xio quq p p haret
pntes codicib da p hie don
aliquig mal q denega aq
Sexto qu p r u / bonis
p hie uidet i speculo et mte
et m q p p a z b p i d p o e
donnitue d t glo p hie illo po
p hie d ubi omia p p t a s t legi
p hie p hie d i n a d e m q
et m t p hie m t q a b e t
f a r i n t r e p l e n d e t g o p hie
m d e t i p e c u l o e t m t
q p hie d i n t l o p hie l e g e
d u t i p e c u l o e t m t n o m a l i
q u i p m p e c u l u a l i b r p u n d e a t
p hie q z e x p l o i n t p e l o p hie
g g m t o d e r i n a t
p hie d i n t m d e i p e l o e t m t a t e
a n t l e g e d i l o d m e p hie a t e
b u i t q d a p u i l e g i a t a g g m t o
p hie p hie p hie q d a l i q
g g m t o d m a d a p e c u l o e t m t
u t a l o d i e p hie n o d e f i g t
a l i q g g m t o i s p u i l e m c u
o i s b u a g g m t o m d e d e r i n e
u t p z p d y o m v i r a d e d i n o
g o n o d m p hie m d e i p e c u l o
e t m t q i e x p o m d e t e s b q i
p o n i s a l i a m t u e t e s p u l
p e m d i n u b i e s f u t a g t i g e
h o s t p m o l e m t a t e p u t a
p hie m d e i d i n a p hie d i a
g o p hie i p a s a l t i p hie d i n
d e t e c i d i q p q
t o t i g e n t e q u i d p m o r d i a l i
i d m a p hie a s e x m d e d m a
p q d a p e s a d m t e b u a m
u b i a p hie m d e i
r e c i p i t a l i q e r e o p m o l y r e
c u p i t e r n o p m o l y r e
m e s p hie m t a t e g n p u t
i c a f u t a c o t i g e n t m o b r t i p i

p d q e p u d m e g g m t o i n o
p e n t d e o g g m t o i f f u t u a
g g m t o i d e p u d e r i n e p z p a
q d m u n t a t e q u e t a p d d i a g
q d i y e s t u o s g o n o p u t a
p hie f u t a c o t i g e n t m d d i
t i p o d e o p a m i c e d t y t m
e l e n a m e s h o i s q c o t i g e n t
p e c u l o p hie a s f m a y o m a
e l e n o m e t b u a c e t g g m t o e
p hie g o m t q q u i g a p e c u l o
p hie a s f u t a c o t i g e n t p hie
m d e a t p hie m t d u o p e c u l a
q u o z v i n t i t s u p i o r a l t e r
m f i g t a p e c u l o s u p i o r v e f u l
t e t p hie m d e i m f i o d e q i
m f i o d p e c u l o m d e t p e c u l o
d i n s u p i o m d e q u i m t e m
m f i o d u o d a a p e l o s u p i o r
d e r i n e f a m i t e d i a v e f u l
t a t i n f u t a s p e s m t e p hie
f i a p e c u l o s u p i o r i p e c u l u
m f i g g o e x h q p hie a m t u e
i p hie m t e p e s a c c e p t a b a
m t e d i a n o d z d i c i m d e i
m t e d i a f i p hie m t e f m t
p hie a n o e p e c u l u e t m t
p hie g o s i p hie m t e m d e t
i m t e p hie a t p u s d a n e n o
d i n t m d e i p e l o e t m t
p hie q u i m t e a b e t d e r i n e
g z d i c t q a d d m d e n o p
i v e l l u n a t a p s o l e s t i p o l e
p o m i g m p u l l u a a s o l u n d z
g z g e x i p o l e n o r e f u l t a t
v e z m f i b l y r o e s q u i t a d
v o t y p e c u l u p t m d g o m t
m d e i p o l e n o f i c d i c a f i
m d e i p e l o p u i s o q u i d e g
u t e o b m b e t u e d i g o z q i
q u a n t u t p e s d i n q i f a
b t m y t a n o f i a d m d e i d i n
u t e b t u i b o b m h o e x p u b i
p t a m i e p t e l e n a d m a n o d
e l e n a e q f m e s a b s t h o i a
p hie u t e v a p t n g o m o r i

Ad viij dñ qñ fide finis huac
nre eut hō speculo aliorū
ingā f ad hūc fmeptigū
solū pñānō tñā, Et dñ
dñ qñ speculū qñidz pñā
qñmū fē tñāle tñ ē dñ
nā pñānō reputābz fñ
speculo etñ tñidz Ad x dñ
qñ qñmū solū nō possit dñ
speculū nū in fñbly tñvū
in fñbz quodā pñt dñ pe
clm solū qñmū tñbz clāt dñ
solū refūget tñ tñnoticiā
mēte effrā dñ etñ tñ speculū
Ad x dñ qñ pñt dñ emfio qñ
mīdē de qñt ē pñbz in qñ
qñmū de ut ē bñtūbz obñ qñ
hīllā pñsuppō tñā pñt dñ
on pñt dñ emmīdet rāy qñ
teatē effrā mīpñt pñt qñ
solā cēm cāmīdet Ad x
dñ qñ rēlo qñ de qñ refer ad
mā cātā nō pñsuppō rēloz
qñ refer ad altām fñ rēlo
quā refer ad cātā pñsuppō
pñā dñ cēm abso tñ tñ
Ad xij dñ qñ ūbū ang qñ
refend ad mīfionē pñhāz
f ad mīfionē fñ pñānō
cōp qñ tñ statū mīdēnt fñ
mōy pñt dñ paulū rāpñū
Ad x dñ qñ de mīdēnt fñ
fñōz pñhē mīdēnt pñt
mīcātā nō qñ cāmīdet fñ qñ
ab cāmīstñt, dñcē at qñ
tñmīcātā dñ dñ qñ ad hñ qñ
mīdet pñm dñ etñ qñmūbz
speculo etñ tñ mīdēnt ut dñcē
Dñtñ ūltīer dñ nō rēcō
clūdnt qñ qñmūbz de qñ fñ
mīfābz tñ cōmī qñmūbz
dñtñt accipīpt pñt pñcē
rē mīgē qñ fñ qñmūbz pñ
clmāmībz ad pñānō tñ
fñ nō tñ hñ fñlo attēdī fñ

omne quod est speculum in aliis
ut quilibet carum velis per aliud
operari obsequium per se per se
Questio quod est in se vel
per se in se in se in se
in se in se in se in se
ut solum in se in se in se
in se in se in se in se
quod est in se in se in se
solam in se in se in se
as per se in se in se in se
et de rebus per se in se in se
per se in se in se in se
et in se in se in se in se
per se in se in se in se
abstracta a materia in se in se
Sic in se in se in se in se
per se in se in se in se
et in se in se in se in se
in se in se in se in se
non potest in se in se in se
per se in se in se in se
sic per se in se in se in se
per se in se in se in se
qui per se in se in se in se
Tandem in se in se in se
illius in se in se in se in se
in se in se in se in se
Sic alie per se in se in se
in se in se in se in se
et in se in se in se in se
et in se in se in se in se
quod est in se in se in se
quam in se in se in se in se
qua in se in se in se in se
in se in se in se in se
accipit in se in se in se
quod est in se in se in se
in se in se in se in se
in se in se in se in se
per se in se in se in se
per se in se in se in se
in se in se in se in se
in se in se in se in se
in se in se in se in se
in se in se in se in se
in se in se in se in se

quid et ipas stas intelliges
et insidit potest dicitur quod
ad ptinge non potest sicut ne sue
me habet at tres supinales ac
reprehendit ultra expectat mon
phie vnde dicitur in 1^a 2^a 3^a 4^a 5^a 6^a 7^a 8^a 9^a 10^a 11^a 12^a 13^a 14^a 15^a 16^a 17^a 18^a 19^a 20^a 21^a 22^a 23^a 24^a 25^a 26^a 27^a 28^a 29^a 30^a 31^a 32^a 33^a 34^a 35^a 36^a 37^a 38^a 39^a 40^a 41^a 42^a 43^a 44^a 45^a 46^a 47^a 48^a 49^a 50^a 51^a 52^a 53^a 54^a 55^a 56^a 57^a 58^a 59^a 60^a 61^a 62^a 63^a 64^a 65^a 66^a 67^a 68^a 69^a 70^a 71^a 72^a 73^a 74^a 75^a 76^a 77^a 78^a 79^a 80^a 81^a 82^a 83^a 84^a 85^a 86^a 87^a 88^a 89^a 90^a 91^a 92^a 93^a 94^a 95^a 96^a 97^a 98^a 99^a 100^a
fuit me uos ppha dicitur quod
fuit in fide loqr ad eu dicitur
et fuit me uos ppha dicitur quod
et non fuit ppha dicitur quod
dicitur vnde dicitur in 1^a 2^a 3^a 4^a 5^a 6^a 7^a 8^a 9^a 10^a 11^a 12^a 13^a 14^a 15^a 16^a 17^a 18^a 19^a 20^a 21^a 22^a 23^a 24^a 25^a 26^a 27^a 28^a 29^a 30^a 31^a 32^a 33^a 34^a 35^a 36^a 37^a 38^a 39^a 40^a 41^a 42^a 43^a 44^a 45^a 46^a 47^a 48^a 49^a 50^a 51^a 52^a 53^a 54^a 55^a 56^a 57^a 58^a 59^a 60^a 61^a 62^a 63^a 64^a 65^a 66^a 67^a 68^a 69^a 70^a 71^a 72^a 73^a 74^a 75^a 76^a 77^a 78^a 79^a 80^a 81^a 82^a 83^a 84^a 85^a 86^a 87^a 88^a 89^a 90^a 91^a 92^a 93^a 94^a 95^a 96^a 97^a 98^a 99^a 100^a
traptu ut sicut in 1^a a b t b
a m d e alias stas intelliges
p e m f u a m o n p h i e n i s i o e
p r e d i t S z p u a n a l a c c e p
q u e e s t o r d e m i s i o n e m f r a
p h i c a a c c e p t o n q p h a s
a c c e p t o n n o p f e r p h a a n s
q u i g r a n t c u p p e m d i n t q f o r
m a t a a d m i d e d o a b e q u a l d
m i d e p o s s i n t S u p r i a l i s g o
a c c e p t o q e p p a p h e a a c c p
y m a r i e m i s i o n s f i c g o o m i s
p h a u l t h e t m i n d i c u s p n t e
d e h y s q u i a b a d m i d e n f i c
j o s e p h d e n i s a p h a r a o n e
u l t h e a c c e p t o n s i l t u n d i o
p y m a g i a r i a m i s i o n i n d i c y
i s u p r i a l e p h e d a s l u e n
e m f u s u e p p o m i t y r o b o a r
a d m i d e a n d i t q m a d h u l l e
p e s p e x i g u n s i q m a d a c c p
c o n r e q u i n o n a f o r p p e r
s u e n t f i a t i n t e p e s q e
p u s n o f u t e n t p o t e s i a l i c
t e r o n a t o m p u n e n p e s c o
l o z s u e n t p e s p e x i t e s
o r d i n e t q p o n a d i n t q d i n o
q u i c o p e t a t s i g n i f i c i r e r u
q u e d i n t p h e o n d i t p h u c
m o n r o e d e d e q p h e r u c l o
n o s o l u f i t s l u e n s p e s t
q u i q u o s l u e n t m a d p r
d d q q u i n i s p h a n s d i t a
n q h e m t e l l n a l e m i s i o n n o

574
160
in solaniso melleat ad
pphaam pmet fte ymaria
qua pphes form pnt gentes
ad singulm repura 3 vni p
solo ad 2y et d 3y d d q p
p p e s i n q o p p h a m i d t n o o z u t
e i d e n o u o p p e s m f m d a n t
f i u t e x p p e s r e s u a t e i t h a m o
u i n t e p y m a r i a f i a t q d a a g g a o
o r d i n a t g e n s d e f g t o m i r e r
p p h a n d o e t d x y d d q p d i a c o n
q u i n i s e e x p p s i g r e p u c a t
r e s q s h q m q u e l z p p e s u l f i c
s i e x h e q p a p p u s m t n e t e p i a
a b e m i n e n i l l i g e e n c o t i g u t
q e e m m i d e b n o o m i a n i d z q
r e p u t a t p p e s u d i y m a g i e d e
i n p s s e p n o b p p a r c o a t e v n e x
e i b i r e p o g g u i p p s u g p u e n e
e t d v d d q p s i c i c o q u i e x s i g e
s c r i a m a c c p s i g n o r p a g n i c o
e n i a d u c t e a d r e b i p a s i t a
e q q s r a t a d g g m c d r i s i g
n i f i t a d e p s u p p o a d f o r m a
s i g n o r p n o c u p t a d r e r q u a
i g r a t c o g r u a s i g n a a d h i b e
q u i n i s t h o q u i b z p o s s i t q s h
y m a g i e s f o r r e n a l i u t u r e
t u q f o r m i e g e n t r e f u t e
s i g n i f i c a d e n o p t f i n a b e o
q u i r e p u l l a r p g g m c o n h e
t p h e f o r t o y m a r i e m i s i o n s
t p p h a s u p r i a l e x i s t i t e t d b
d d q p p e s i q p e x i s t u t d v i
y m a r i a p u t l b i e x i s t u t n o
s u f f i u t a d s i g n i y m i f u t a r p
e t o o z q d i n t q a l d t u s f a r e n
e t d v y d d q p p e s p e x i t e b i
y m a g i a e p p h e s t q i e l e m e n t a
i l l i g n i f i c a t y m a r i e q d i n t q
o n d i n t c u e x e i b q d a q p o a r
e x o m c o t i g u t q p p h a n t i f i l i z
r u n t q u i g g u f a t s q z n o s p p
a l i q s p p e s f i t r e u c l o p p h a

ut dom eio ad vob i conu
ad ductas inde oz ad p m g
dd q t si ppha no detinet
cognico ad ad p mtelluiale
luen qn ei dat solu p niale
indi m detma t n p pba ab do
uifas sic qgnico yoseph p pte
uifas no supniales d d m dd
q dmi lue radig supliet
pba q quid uelato figure
no uia q p pba m fmda f q
radig p dms pba p p pntis
ad m f t d d m dd q pba
reuelo d m g n i t t e p pte
lue mtelluial q qda pba
alijs p pnt t e p pte p pte
ut p pnt ut de nouo acci
pnt ab ipso pba ab alio
d d m dd q p d t g g i y more
de q ad anglo glo co po q cor
dib corp occulta fma d i a
on t f i d subingit q a i a b f a b
lo m g m e i s t i t u m f m d i t
f i g o l o m u c o q d e q p p h i s l o a t
e e d d i s p t i b u o s o l u a t t e d i
q u t u a d p p b v r u m p s s a s f i t
q u t u a d l u e n m d i u i g m e s
p p h e d e a l i q e t i f i c a t d d m dd
q e x h i p o q u i s i o m t e l l u a l
t y m a g i a r i a d i g o r e c o r l i s
e a s q g n o s c i q n o s o l u p n a f i t
a b s e n t i u i s i o e c o r l i s o l u
p n a r i a d i a t i o y m a g i a e t
m t u r e s p u a p p b v r u n o a t i
f i n d d h g o q u i s i o c o r l i s f i t
f u p n a l p p o z q f a r m e n o u e
p p b c o r l i s n o a t r e q u i a d h c
q u i s i o y m a r i a m t e l l u a l
f i t f u p n a l i s
Octauo q u i u t p o i s r u e l o
p p h i a f i a t a n l o m e n t e
e t m q n o q u t d a u g o v i d e
e m q r u d a m e t e s i t a c l e m a n
u t n o p a n g l m f u p a f m a
v r u n c o m u l e s u i d e a t r o b
h a t m a p m c o p e t e p p h i s
g r e u e l o c o r p n o s i t a n m e

p dona spc s i m e t e d a d o
t h u g m f u s i f i p p h i a e d o n u
p p c s i u t p z i c o r p i z e t t
q d a l u e n m f u s i g o e a d e o
f m e a n l o m e d i a t e p p h i a
q e x i t u r e r a t a p r e d i t e t
p p h i a n a l u t b d m e f i a n l o
e t r a t a q d a g o p p h i a q u o d
e n a l f i p p c s i d m u n o p f i a
a n g l o m e n t e p p h i a p f i a
f m f u s i o n l u e t m p s s i o z
p p e r f i m e n t u b o r s v i p o s s e
f i p a n g l m q u l e t r a t o r
l u e n t p p e r u b n o p o s s i t f i
n e x p m l o g o n i s i o p p h i a n f i t
a n g l o m e n t e p p d i f f i c i l e
p p h i e d i g p p h i a e d i a g n o l o
u t m p s s i a f i a t f i e t a n m e
d i c e t a n g e l a n o d i m a g n o
f i t m e d i a t i b z a n g e l p p s a p
v i j d i g p d i m a s a p p n a r o b
t a u a s f i a b s e t u s s e r t z g u o b
d e r t p p h a s c o s t i t u i t q a b
i p o d e o m e t e a d p p h a q p a n
n o p a n g l m s i z q e q m o y s e s
a l i j s p p h i s e x t e l l e o r f u i s s e
u t u t p z n u i p p t d e n t u l e t
s i m o y s i f i a e d m i t a r u e l o
m e d i a t i b z a n g e l v n d i g a l
i n q l e x o r d i a t a e p a n g l o s
t m a u m e d i t a c t v i j d e m o y
s e h e q u i f u i t i e c t a r o b a u
c u a n l o q u i l o q b a e i m o t e
f y n a t c u p r i b z g o m u l t o
f o r c i g o b a l i j p p h e m e n t e
a n g l o r u e l o n a c c e p n i t
p d y o g d t u i c o c e l y e d e q
d m a b u i s i o e s g l o s i p r o b
m i a d e p t i s t p m a b c e t e b
u t u t e s p a n g l o d t h d e d m i
q o m b a p p r o b p r i b z f r e i
u e t i t e s t o f u i t p a l o s a d m i s
t t e b n o d d q i t u e l o s p p h i
d u o c o r r u n t f u i t i l l u s t r o
t f o r p p e r i y m a g i a t i a u t u t e

Imag. pph. uen. quo mens
pbe illustra a des originali
pbe. tñ ad egr. cōgruā suscep
mēs hūa auger. tō lūe q. fōrtā
z quodā impa. tū em lūmē
dūm sit simplorissim. z uim
salissim. tū tū tū e p. p. tō
ad h. q. ab. a. h. u. a. t. statu
mē p. p. i. a. n. quodā cōnba
z p. p. i. f. i. c. p. q. m. t. o. m. ad h. i.
ang. l. i. u. q. e. mag. f. c. o. t. t. u.
t. h. u. a. e. m. e. t. i. mag. f. p. o. r. c. o. t. u.
f. i. p. a. f. o. r. p. p. e. z. i. m. a. g. i. a. t. i.
u. t. u. r. e. p. p. e. a. u. g. e. l. e. e. a. t. t. b. u. e. d. a.
e. o. q. r. o. t. a. c. o. t. r. a. t. a. a. d. m. i. s. t. e.
p. r. a. t. u. r. a. p. p. u. a. l. e. n. t. a. u. g. g. p. t. i.
i. n. d. e. t. i. n. t. u. s. i. s. a. t. y. m. a. g. i. a.
u. t. o. r. g. a. d. c. o. r. h. i. u. s. p. p. e. z. f. o. r.
t. y. p. a. a. d. m. i. s. t. i. u. p. p. e. p. z. a. n. l. o. r.
a. d. p. m. i. z. d. d. q. s. i. c. u. t. f. u. d. o. m. e.
i. b. u. d. a. u. g. g. r. e. f. e. n. d. e. a. d. v. i.
f. i. o. m. p. r. e. u. l. a. d. m. i. s. i. o. r. v. a. p. t. q.
u. l. a. d. m. i. s. i. o. m. p. p. h. i. a. t. a. d. d. z. m.
d. d. q. p. p. h. i. a. m. e. d. o. a. p. o. c. f. i. c. o.
p. u. t. a. v. o. c. l. u. i. s. p. p. h. i. t. q. q. d. a.
d. e. o. m. f. u. n. d. i. m. i. t. e. q. m. u. s. a. d.
e. g. c. o. g. r. u. a. r. e. c. e. p. o. z. c. o. r. r. u. p. e.
m. i. s. t. i. u. a. g. e. l. o. r. z. d. d. z. m. d. d. q.
d. q. f. i. t. a. c. a. t. a. p. a. u. t. u. r. e. z.
q. u. o. d. a. n. a. l. e. f. i. t. f. i. t. a. c. a. t. a.
n. o. p. a. u. t. u. r. e. f. i. m. q. m. e. m. o. t. a.
a. d. e. o. n. e. d. q. d. a. d. i. n. e. o. p. o. n. i. s.
m. i. s. t. i. u. m. e. f. u. p. i. t. a. l. e. p. p. p. h. i. a.
q. u. e. h. e. o. r. t. u. a. b. a. n. l. o. p. n. a. l. e.
a. u. g. l. i. q. m. i. c. o. m. e. p. p. h. i. a. n. a. l.
f. i. a. q. h. e. o. r. t. u. a. b. a. n. l. o. p. q.
a. u. g. e. l. g. r. e. n. d. o. m. a. d. d. a. c. c. i. p.
e. f. u. p. i. t. a. l. d. d. x. m. d. d. q. a. g. e. l. g.
u. z. l. i. u. e. n. i. m. e. t. u. h. u. a. o. c. a. t.
i. n. p. p. e. g. i. v. i. m. a. g. i. a. t. i. a. f. o. p. e.
a. u. g. l. i. u. e. n. n. a. l. e. m. e. t. u. h. u. a. o.
d. i. u. t. g. r. o. f. o. r. m. a. z. f. h. h. o. i. o. z.
a. u. g. e. l. g. i. l. l. u. a. n. e. d. r. e. p. h. e. z. q.
a. u. g. e. l. g. h. e. p. t. a. t. e. q. m. a. u. e. a. d.
g. a. m. f. a. t. a. f. i. e. p. t. i. s. i. o. z. y. m. a.
g. i. a. t. i. a. f. o. r. m. e. f. i. q. p. p. e. t. p. p. h. e.

374
161
Ad. v. d. d. q. a. t. o. n. o. a. c. t. b. u. i.
m. i. s. t. i. o. f. i. p. u. c. i. l. i. a. g. e. t. i. f. i. c. u. t.
f. r. a. m. p. u. i. t. n. o. d. i. f. f. e. n. s. f. i. c.
f. i. r. a. p. e. t. a. n. z. f. i. l. i. c. u. a. n. l. g.
n. o. s. i. t. f. a. r. e. n. d. i. s. p. p. h. i. e. n.
f. i. c. m. i. s. t. i. u. m. d. i. u. i. p. f. e. n. d. o. m.
a. d. o. p. r. e. p. t. a. p. p. h. i. a. n. o. d. z. d. i. a.
r. e. n. d. o. a. u. g. e. t. a. f. i. d. i. a. d. d. b.
d. d. q. s. a. p. d. i. n. a. t. a. u. a. m. p. e. t. i. f.
f. e. n. s. a. l. i. q. u. e. e. f. f. i. c. f. a. t. n. o. m. e.
d. i. a. t. e. m. i. s. t. i. o. a. u. g. l. o. r. e. f. i. c. g. r. e.
i. n. f. u. s. i. o. m. p. p. u. a. q. d. a. m. i. c. g. d. d.
c. o. s. t. u. n. i. t. n. t. a. t. p. h. i. e. t. q. u. i. q. d. a.
a. l. i. o. s. e. f. f. i. c. f. a. c. i. a. t. p. d. i. o. m. i.
m. i. s. t. i. o. m. e. d. i. a. n. t. e.
I n. o. q. u. i. z. u. t. z. p. p. h. i. a. p. q. i.
a. p. p. p. h. i. e. t. a. n. g. i. a. f. i. l. i. b.
a. l. i. o. n. e. t. u. i. q. q. z. d. d. n. u. i. p. p.
S. i. g. f. u. i. t. m. e. u. o. s. p. p. h. i. a. d. i. u.
t. s. p. u. o. z. m. i. s. i. o. e. l. o. r. e. a. d. e. u.
S. i. u. t. d. g. l. o. t. p. u. a. f. i. y. t. e. f. i. c.
p. p. h. i. a. p. s. o. p. i. a. t. u. l. i. s. i. o. q. u. i.
f. i. c. p. e. a. q. u. i. d. e. d. i. o. i. l. i. f. i. n. o.
d. i. u. l. f. u. i. t. h. o. a. t. e. a. p. p. h. i. a. b.
f. i. c. t. g. g. o. n. i. s. i. o. p. p. h. i. e. p. p. e. i. p. p. h. i. a.
a. p. p. u. a. b. s. e. c. t. o. p. q. u. i. u. n. a. u. c. o.
m. u. l. t. u. m. i. n. t. e. d. i. f. u. a. o. p. p. e.
o. z. a. l. i. a. a. f. u. a. o. p. p. e. a. b. f. e. r. a. b. i.
f. i. c. i. n. i. s. i. o. e. p. p. h. i. e. m. i. c. i. o. e. m. i. c. i. o.
f. i. u. i. s. o. p. o. n. i. b. u. t. e. d. i. u. f. i. n. e. t. g.
z. y. m. a. g. i. a. t. i. o. c. u. b. f. i. c. p. f. a. s. s. i. m.
a. d. q. p. u. e. n. i. d. p. o. s. s. i. m. t. p. s. t. a. t. u.
m. i. e. g. d. i. n. i. s. i. o. e. p. p. h. i. a. p. p. p. h. i. a.
a. b. o. p. o. n. e. e. x. t. i. o. r. z. u. i. u. t. a. b.
f. i. r. a. b. i. t. p. m. e. l. l. o. n. a. l. i. n. i. s. i. o.
e. n. o. b. l. i. o. r. q. u. i. y. m. a. g. i. a. n. a.
z. h. q. m. i. c. o. r. l. f. i. p. m. i. x. t. o. i. g. u. o.
b. l. i. o. r. d. e. t. r. a. b. i. t. a. d. d. e. p. f. i. o. e.
n. o. b. l. i. o. r. p. g. n. i. s. i. o. m. e. l. l. o. n. a. l.
z. y. m. a. g. i. a. n. a. q. u. i. n. i. s. i. o. i. c. o. r. l. i.
n. o. p. m. i. s. i. c. e. p. p. f. o. r. e. s. C. u.
i. n. p. p. h. i. a. m. i. s. i. o. e. a. d. f. u. m. a.
p. f. i. t. o. m. p. u. e. n. i. a. t. p. s. t. a. t. u. i. e.
v. e. q. u. i. t. n. o. c. o. r. l. i. n. i. s. i. o. i. p.
m. i. s. e. r. a. u. t. f. p. p. h. i. a. n. i. c. i. s. f. i. l.
c. o. r. l. i. n. i. s. i. o. e. u. t. a. p. p. l. g. d. i. f. t. a. t.
f. i. g. a. b. m. e. t. u. z. y. m. a. g. i. a. t. i. o. e. q.

ut in fine equit aca ali i h
tndit pphatua ab fte d
fribz sine abstrahat p p p
sine p mison ab oibz aliis
qui abstrahunt a pphibz q m e
p p h e i l l u s t r a t d e h i s q u e i
i n f i d e v m a r i a u i d e n t q u o d
n o s c i t e a n o e e r e s s a l i g n o
i n s i m i l i t u d e d e q u i b z i t u
i n d i c i u h e p l u e n n i e t t S u c
r p z q p p h e i n s p u a q u o d
f i t c u a b s t r a c t i o e a s s i b z q u o d
n o v n a d u t r a s t r o e s e m
d e n d r e d p m i d d q u i d e
i l l i s d u s u t e n d i t o n d e p e
m i n e r a m o y s i a d a o s p p h a g
q u i t u a d a c c e p o z s u p n a t a l e
q z s m o y s e s s u p n a t a d h p r o
m o t o e n t i p a m d i e e m i t e p a
u d e t s o m i a q p p h e a c c e p u t
n o a c c e p m e i n f i s i l i t u d i b z
s o p n i t i n f i d e s s i t u d i c i u
p p h e n o e p s i l i t u e s s o p n i e t
i n f i d e s a l l o q v n u d i u p p h e
f i t s i n e a b s t r a c t i o e a s s i b z e d
z m d d q q u i u i s m o r m e d e
i n f i d e s u i o b i a t t e d e s i f i t
p f a a t t e d o a b e x a d i n f i d e
s q u i t u a q s i t p f i n u d i a m
m o r p u t u f n o a b s t r a h i t
a b o p o n e e x t i o r i q z a d m o r e
i n t u e p t z d e e x t i o r i u d i a e
v n u d i c i u s u p i o r f i n d o p a r
a u o p o n e e x t i o r i o n i n u t u o
s e i m p e d i u t e d z m d d q u o d
p r e d d e m t e l l a n a l i n f i d e e t
v m a r i a s a c c e p o z n o s i n d i u
u t d o n e e d d z m d d q e x h e
p o p o e a i e n u t u o s e i f i n s
o p o m b z i m p e d i u t q i v e e n
a i e s t f u n d a t e v n q u o a l i q
u i r e s a i e s t i b i m a g e p p i n q
t a t o m a g n o t e s t s e i m p e d i e
s i a d d u s a f o r a v n u o n o s e
e d v d d q v o a p r o t e q m a d
a c c e p o z n a l e u i r e v m a r i e
u t m t e l l a n a l e n q a d i u d i a m

Ad p ac t q u i d d q a p p l o q m
ad p p h e d e m u c t i a c o m q z s i d
a n t e s u b i a c e t d e m u c t i a e d e
q u o d i n s p u a u l n o q u i t u a t
a d r e u e l o m p e p p h a p p u i s t i
c i e n o e m f i t r e u e l o s a r b i
p p h e s s a r b i p p e r e u e l a n t e
e d z m d d q h e x p l u e p p h e
q m e s p p h e i l l u s t r a n e t r i p a
a b s t r a c t i o e a s s i b z v n u d i c i u
h e a t d e h i s q u i d e t i s o p n o
i n f i d e s e d z m d d q p e u o r
m o t a m f u i t i d u o b z p p q s b
t r a h e b a t p p h e l u m e t q o
d e n i s v n u d i c i u h e u e t q o
q u i p a d e m u c t i a e e o s a s s i b z
a b s t r a c t i o e d i c e b a t s i c f u n o s
c o t i n g i t u l t h i s q u i l o q u i
d o r m i e d o h e a t n o s e p p o e
p d r a e d z m d d q h p p h i a d d
f d p d r a u l f r a v e f r e d e a d
d e m u c t i a z p p h e m a g t q a d
p p h i a n i s i o n e m
O c i o q u i d e u t r u p p h i a q u i d e
d i u d a t i p p h i a m p d e s t i a
p f i e t q u i a c o i g t u i q n o q z
g l o t p u p s i d a u d e p p h i a z d e
q a l i a e s p f i a m q u a n t e e
o m i b z m o i s m p l e d e s t e o
r e u b o r s v e c c e d o g o q u i e t
t p i e t e l l i a f a m a c c e n t e d
h u c p l d i e s t n i m i n e p l u e
q u o s u b o r s s u p f i a c s t a a
t e m t e l l e s i g n e c o p l e s p i
s u p f l u e z m e b n i q z l e o q
a p p o n i t s d e p p h i a s p d e s t i a z
p d q c o s e o m n i e p p h i a m
l i s d z p o i n t m e b z d i u d e s
p p h i a m s d e m p p h i a m c o s e
e s p f i a m d i u n a q u o d
g l o z s p p h e l e p f i a l e g u r
g o p p h i a s p f i a m n o d z p o i
m e b z d i u d e s p p h i a m p
t u p f i a s i t s u p i q a d p d e s t i a
q u e e q d i f f o n e p o i t a n o p p f i a
q p a e s t i a z d i u d i u q u i t q q
p f i a p d e s t i a e x p r e d e s p f i a

excludit pdestinatōem in mal
qz de eis e psciat nō pdestia
de bonis pdestina pscia
go cū dī q pphā alia e pde
stinaōem alia s psciam hē
dī alia e de bonis dā e de
mal s boā t mala m dīm
ex li dī depedet go ulla e
dī aquā assigt Ierogmē
has duas pphās dē pphām
pdestiaōis eē q sine mō i
ple arbi pphām s psciam
cū m m admisce arbiū
p pdestinaōe dī aug q e de bo
nis salutāibz s m dō salu
tala t m m m dī cōputā q
ex li dī depedet arbi go pphā
s pdestinaōem m admisce
arbi m t Ierog male dī tū
p pphā nō pnt cōsidā nī t
s a qūo e i q e t de q e s p pē
dā q e nō dī tū gūit qz oīs
pphā e ab vho pnt s p pscō
hī tū pē nē dī tū q e qz pphā
s bī e bī nō q p p e a e de q q
e pphā nō s tū boā ut mala
go pphā nō dī dī dī dī dī
bī nē s p sō q dī q p pphā
e tū dī dī cōripit e p pdestia
s adimplet illi q pphā e lī
arbi s tū m s m tū gūit assu
go pphā s pdestiaōis hē lī
arbi admixtū nō dī t a
pphā q e s psciam p oīs
m m tū dī fū tū q nē s tū eē
fū tū nē e pū tū s lī dī dī
m m tū dī tū s p pphām qū
nā dī dī p dī dī eē fū tū nē
tē dē s tū nē s alī q cū m s m
tū dī dī dī nō s tū fū tū
dī dī qz i p m s m qū e pphā
actō nō fū tū a b nē dī dī
cā dī tū hē fū tū eē ad m q a
p pscō pscitū go pphā s tū
m m tū nō dī tū gūit a pphā
s psciam p cū ad p dī s pphā
qū m tū dī dī p dī e m tū

sine cōdāe dī s q dōe s i sū b cō
dī dī h nō dī dī tū p p p p
q t qū dā sū p nā lī gū m tū dē
cō s tū t fū tū a e m p p g nō s tū
qū dā tū dī dī dī s tū tū b
t nā t nō p t go o z ut sū m tū
dī dī e m tū dī dī a s pphā e p
dī dī e t q p dī dī tū o z ad dōe
p s tū tū go pphā qū m tū dī
nō dī dī dī tū gūit q pphā p s tū
p tū s s tū b v e l a p p dē dī
tū m tū dī dī tū p m s tū dī dī ad
m p lē dī dī qz s tū m tū dī dī v e
nō tū tū qū gūit cō n qū a e s tū
tū m tū dī dī p m tū dī a gūit a m tū
s tū p m s tū dī dī dī tū gūit
cū m tū dī dī dī dī dī dī dī
go s tū p dī pphā qū m tū dī
q dā m tū dī pphā s tū dī dī p dī
s tū m tū dī pphā p m s tū dī
p p s tū s tū dī dī pphā e dī
ad e z e bī dī dī dī dī dī dī
tū qz m tū dī dī h t pphā
nō e s pdestiaōis qz dī dī dī
m p lē dī dī dī dī dī sū m
nō arbi nē tū s psciam
qz h fū tū dē qū p s tū dī
alī dī p s tū sū b e t fū tū nē
tū s s qū m tū dī qz sū m tū dī
p dī dī dī fū tū go o z eē a q
s tū g e q pphā s tū dī dī dī
p dī dī dī eē fū tū s tū dī dī
fū dī dī eē t pphā qū m tū
s tū g tū e m s tū dī dī m tū dī dī
e g r o t a t l pū tū hō r eē nō tū
s tū tū e m dī dī s tū h nō p
dī dī s tū fū tū s tū dī dī dī
v l nō pphā q dī dī pphā
p dī dī dī nō dī tū a m tū dī dī
p oīs pphā e dē v e l tū
m tū dī dī dī sū p dī dī dī dī
tū dī dī dī dī s tū p dī dī
pphā m tū dī dī cō dī dī dī
qz s tū dī dī dī s tū dī dī dī
p dī dī dī pphā cō dī dī dī
tū dī dī pphā e t e q dī dī dī
tū m tū dī dī p pphā qū m tū dī

quibus non impleatur sufficiat
liberum impleatur tunc accipit intel
ligere signent cassiodorus et
sic quod dicitur per Iona nimis
subitum impletur et augmen
ti de ci di quod quibus nimis
stetit in membris caruit tunc
in quibus moribus si hoc mem
phiam predestinatio est per se
non impletur si ex tunc
liberum sufficit si spuale
hinc sic quod dicitur per Iona et fu
dabo ut in sapientia et dabo in
lapis absque demore sine
maibus et regit statuam
multa alia hinc quod per phiam co
municatio non dicitur dicitur in
phiam per se et predestinatio
per se aliam demore aliam fu
tore filium non dicitur per phiam
magis at ea quod per se
phiam non est dicitur per phiam quod per
tabit bonos in dicitur in
em opus et in fide ut dicitur dabo
p. Illi per quos quibus non
dicitur fuit in tunc hinc quod
ponit si liberum sufficit non
ut illud non de hinc quod per se
sic per de Iona qui in tunc
ne in dicitur subitum et dabo in
subitum si caruit ad dicitur quod
phiam non est impletum et per
phiam ex hinc dicitur non debuit
et in quibus dicitur per phiam per se
vnu in predestinatio dicitur nulla est
Sic quibus appetit ex glo quod hinc
dicitur ad hinc et tunc quod per dabo
pmissio per se et explandit hinc
dicitur quod per phiam ad dicitur per se ad
vinat ut dicitur dabo. Et dicitur
at quod de quibus alio per se futu
ab dicitur alio qui futu per
agnoscat et futu et quod
morum duo est dicitur dabo in
ordine tunc ad futu et dicitur
et exitu scitum sine executione

hinc ordinibus hinc quod effectus actu
predat ex suis causis quibus
ut gratia aliam quibus
de futuro sua quibus
fuit in ad ordinem tunc per se
medicis hinc dicitur futu morte
per se in quibus sit in alia per
et ordinata ad defunctum mor
tibus et dicitur per se aliam quod dicitur per
agnoscat futu plunias
ac vetos vnu sunt tunc dabo
quibus effectus impedit possit
non per eum quod per se per se
futu si de quo per se quod sit
futu et ordinem tunc per se quod
ad ipse exitu ut executione
ordinem tunc non executione
et tunc in dicitur quod tunc per se
vnu in dicitur per se hinc vnu
vnu in dicitur in tunc in dicitur
et ad quod per se ordinem tunc
ordo ille impleatur hinc dicitur
et impleatur in tunc in dicitur
ad aliam quod dicitur in dicitur vnu
agnoscat et quod sit in illo quod
futu non tunc quod ad hinc per se
futu non sit in ordinem tunc
tunc vnu sic solus anobis per
agnoscat per se ut tunc quod dicitur
appetit hinc quod futu per se
dicitur et magis per se quod futu
sciam hinc et non veniat in
solus de per se in futu
quibus et ad dicitur per se dicitur
phiam et ordinem tunc caru
quibus non tunc executione
impleatur illis ordinibus cum
quod sit per se veniat solus
de ordinem tunc dicitur per phiam co
municatio tunc in dicitur ad
per se veniat in dicitur per se quod
tunc sit et ad hinc ut in ordinem
magis impleatur ordinem tunc
sit dicitur quibus quod ex sola
opere dicitur ut sit sit
dicitur et dicitur dicitur hinc et per se
et phiam per se dicitur quod dicitur

qñali gñitōe nō pōt scīz cā
cōntē uōpōtē nūqñ rē
manētē qñ pēcātē pena
dē mīatē s; dē am nūm dē
bēd ad p dō qñ sub pphā
cōmīatōis mīe etiā pphā p
mīssioib; qñ dē cīs ē cād; rō
iōt mīag; expmī dē pphā
qñ mīatōis qñ frēqñ mīe
rēuocātā qñ mīa qñ p mīssio
dē qñ mīor ē ad mīssio
qñ ad p mīend; ad p dō
qñ pphā ē fuit s; cōmīatō
qñ mīis nō ēēt qdō exp mīe
pōitā ē tūc dē mīatō
s; mīplicitā qdō mīellūda
s; talī ordīe nū manētē
ad p dō qñ cā mīssio ē b nō
solū s; cā nāle qñ mīedīq
p dō qñ p mīe s; cā mīatō
qñ p dō dīnā rēuocātō
qñ mīssio cā nāle salu
tīb; mīorē mīto fōrtīq
p dō qñ dīnā rēuocātō b nō
mīgenīo qñ mīssio p mīe
dō qñ cā mīssio ē s; rō
dīnā p dō mīq; dē fīat
ab mīplicitā s; cōrōs effmī
s; dē fīat cā mīssio rē
tīo rē s; p mīssio qñ mīssio
mīe cūet qñ ab s; p mīssio
rīb; nō nī sub qdōne ad p
dō qñ pphā p dō mīatōis
p dō qñ mīssio p dō mīatō
mīplicitā s; alīq; s; lītū
tū rē dē illā p s; lītū nō at
tēnd; ab s; qñ rē s; lītū
s; qñ attēd; s; cā qñ p s; lītū
s; qñ s; pphā qñ mīatōis
s; qñ rē dē illā p s; lītū
s; qñ s; lītū ē b nō mīssio
qñ s; lītū ē b nō mīssio
ut s; lītū ē s; ut rē qñ dē

517
164
vntē dē qñ cūet s; pphā
nō p mīet ad s; pphā
aūfīo a p mīssio mīssio p dō
mīssio ē tūpō s; lītū attē
alīqñ cā rē cōrōis cā
ut dē mīe s; dō p dō qñ
p dō mīssio p dō cā
nō dē mīssio rē qñ dē
solū s; lītū ē b nō pphā
solū ab s; lītū mīssio
alīqñ rē mīssio p dō
nō fuit s; lītū cā dē mīe
nī mīssio s; lītū ad dē mīe
alīqñ rē s; cōrōis mīssio
ad s; lītū s; lītū s; lītū
rē s; lītū s; lītū p dō
mīssio ad s; lītū s; lītū
p dō mīssio s; lītū s; lītū
nō fuit s; lītū s; lītū
hāb; p dō qñ mīssio p dō
qñ p dō rē s; lītū s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
p dō p dō mīssio s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
et mīssio rē s; lītū
Undē qñ mīssio p dō
mīssio mīssio s; lītū
qñ mīssio mīssio s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
cōtīq; dē qñ s; lītū p dō
nō s; lītū s; lītū s; lītū
ad p dō dīnā rē s; lītū
ut dē bōc; qñ mīssio
nō dē s; lītū p dō qñ dē
fōrtīq; p dō qñ mīssio
nā lītū s; lītū s; lītū
nō hē mīssio s; lītū
p dō s; lītū s; lītū s; lītū
mīssio s; lītū s; lītū
p dō mīssio s; lītū
ut hē s; lītū s; lītū
hē mīssio s; lītū s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
s; lītū s; lītū s; lītū
p dō mīssio s; lītū
p dō mīssio s; lītū

ex pte pphie uidete al ex pte
rei que vi al ex pte speculi
et in aqua uide no de a pte
uidet qz huiusmodi vana
e n ex pte rei et cotingeb e
n ex pte dme pscie sue spe
culi qz p h n t a b r a n o n
impo go pphie uo imole h e
uitate qz d i s q d i a p s c i a
no imposit u r a t q m a l i d
e u e n i e p o s s i t s i t u a l d n e u e i
et q p s c i e t h m o p p h i a h e
i m o b i l e m i t a t e u n g l e e i d r
h p h m q n o p t m o u i l q d
d i s p l e m o t q z p o i t o p g l i
m o t s e m p g l e s i t p g l e e i d
q z p s c i t u r p p h a t u a l d s e
h r e s i p o d a t t o s e h r e n u l l u
s e q m p g l e s e a t p p h i a z h r e
i m o l e m o t e p u n t a b p o m b
s e q d o m u r q z e x e d q r e s e
u l n o e o r o n a n t p a e n o d t
p h e s i r e s d e q u i d e p p h i a s e
c o t i g e t e s t u n l e s g o p p h i a
d e m i t t a t o h e m o b i l e m i t e
p e f f u s d e n o t a u r i g i l
c o t i g e b a c a p p i a n o a p
h r a e p p i e u r q d e q u i d e s t
p p h i a s e c a e m o l e s q u i n u s c a
p m a s i t i m u t a l g o p p h i a n o
h e m o l e s i m o l e m i t a t e p p i
p p h i a h e m o l e m i t e m p g l e e
a d e p p h a t u r i d u o s i s e d q
e p p h a t u m p g l e e n o e e p p h e
t a t u g o s i p p h i a h e m o l e m i t e
n i t e e e u e n i e d q p p h a t u e
e p p h i a n o o i t d e p u n t u s c o
t i g e t i b s q z q e q d r i g l o i
p u n t o p s y p p h i a e d i a m p i a
u l r e u e l o m u e n t o m o b i l i
m i t a t e d e m i t t a b p p p h i a e
d m e p s c i e s i g n i u s d e s e r o q
h p s c i a m q u i n u s u b s t p s c i e
p u n t u s g e p p h a t a m q u i d e
u l l o e p p h i a t g o p p h i a h e m o
b i l e m i t a t e d e r e b s m o b i l i b s

Diffic
pphene

h u o g g q i p p h i a e d u o q s i d a e
s y p a b r e s p p h a t a b s q g n i o
q d e i l l o s h i t h o r s d u o n i
m e m e d i u s q o r d o o r i g i e
p p e e m r e s p p h a t e s t i m e t e
a c a i s m o b i l i b s i t a c a i s
p p i s s a c a i m o l e s i t a c a
r e m o t a q g n i o n o p p h i a
e q e a d i a p s c i a s i t a c a
p p i a a r e b s u o p p h a t i s n o
d e p e d e t s i t a c a s i t e c a n
s i g n i u o i b a t e f f u b i n o t e
e x c o t i g e n s e c a m p p i m a
t u o c a m p m a p u i p e r e s p
p p h a t e m o l e s s i t s i p p h i a
g n i o e i m o l e s i t s i d i a p s c i a
a q u a d e r i n a t e x p e p l a t u
a l e x e m p l a t u s i t e m e x p h q
u i t a b m e t q e n t e t e p e n t
c i a c o q e s i g n i u m t q h e a t
n e t r a m i t a t e t r a p h i p o q
d m a p s c i a e i m o l e s e q p p h i a
q e s i g n i u e q u m o l e h a t u i t e
t u o a t p s c i a d i p o s s i t t e
i m o b i l e u a d e r e b s m o b i l i o
d o m e t a l i a q e d e s c i a d i
u n g o z h i o r e p e t e c u m
m o b i l i t a b p p h i e t o d e p e n
d e a t e x m o b i l i t e d i e p s c i e
V e l d p m t d d q u l p p h i e t a d
i e e p a c t u s a l i u i s s e s u p t o
q e i d p s e m e a d d i t o a l l o
s e h q p a c t u s i n e m o u
p s e n o h o m i n e c a u r o
S u t t h u i c u e i q p p h a n o
p s e c o p e r i t e e m o b i l e s
s o l u m q u i e p p h a t a u i
h u e t d i s s o n e p p h i e p o
V e l d z m d d q p p h i a q u i d a c o s
o i o h e i m o b i l e m i t a t e h o e i
e d e e u e t i b s i n u s d e o r d i e
c a r p a d e u e n t q u e d o m e
t h u o o r d i n e e e q u e p p h a
p o t u r e m e q u i n u s e n e t o q u i
n o s e q u e t e l d z m d d q q s i l u
d i d d i p a c t u a d i p a s u e
n g y v a r i a p p q d g g g q d e

videtur quod **W**isdomia
responsum interinale

tunc sit enim et ea que h
 uisionem intellectualem sunt
 ymaginaria et in quo pph
 que intellectualem uisionem in
 ymariam includit. ea que h
 intellectualem in gonoisio pph
 ea que h ut p qz e potior ea
 q h ymatm q emcludit ad
 exordit q ab eo includit
 p q ualig pph e b m d a a g
 luen intellectualem tato p f a e
 e f ex plenitu intellectualem
 t d a g i t q f i t r e d u d a g i p p h a
 ab i n t e l l u m a g i a e u t i b i
 f o r m e y m a g i a r a u i s i o g o
 p f o r e p p h a q h e y m a g i a r a
 u i s i o n a d i u c t a q m a q h e
 m e l l o n a l e t m p d e t o b e b a p
 d d a t p q i p e e p p h a e p l g q
 p p h a h e a t d i m g m y m a n o
 f o l u m e l l o n a l u t y m a r e i n d t
 u t a l i j p p h e f z e a r l d d i g i t o
 d e m a n t g o p p h a r i a d m i s i
 c e c a r l u i s i o e n o b l i s s i m a
 z e a d r o c i o n a d i u g i n i s i o
 y m a r a e n o b l i o z q i a q h e
 m e l l o n a l e t m p t a n t o a d
 e m a g e p f e m g u t o i e o p l e i g
 m e n i u t d u e r o m p e i c o
 s t i t u e t e b f d r m e g s t i t u e b
 p p h a m e n i s i o d e m o n i a t o
 g o i a p p h a q d e m o n i a d v i
 e e p f e c t o r e a q n o h e f z d e n e
 c i a p d n o p t f m e y m a r a u i s i o e
 q o z e u q u i d e m o n i a t h r e
 y m a g i a r a b s m o e b g o p p h a
 i e p f o r a q f i t c u m i s i o n e
 y m a r a z m e l l o n a l i p d o r e
 u p d e s p e a t l o m i s t r a d
 g l o m i g e p p h a q r e z o f i g n i
 f i c a t a z s o l o p p u i d z y m a
 g i e b z m a g e e p p h a q s o l o
 e a z s m e t u p d i t q f m a y e
 p p h a e q u i i n t r o d o z p e l l i t
 z i d r o p p g p p p h a l u t d r a b i
 m o y s e s m e h o a i m e u p p h a

ymaginatōe go pphā que hē
ymaginatōe nīsony ē pfrōr
qm̄ que hē mtellēuālē tm̄
p̄ debilitatē mtellēuālē lūis
impfrōm̄ m̄duat pphē s̄ ex
deblitē mtellēuālē lūis vī
cōtīg d̄q̄ nīso pphā nō dēuē
uf̄ ad ymaginatōē go m̄ q̄
pphā q̄ hē ymaria nīso s̄
p̄fcor p̄māor p̄fcor s̄
h̄gnōf̄ ē rē alīqm̄ put ē alīq̄
fīgūm qm̄ cognōf̄ ē cā tm̄
go eadē dē p̄fcor ēgnōf̄
alīqm̄ rēnt ē fīgūm fīrā qm̄
gnōf̄ ē cā i se tm̄ s̄ i pphā q̄
hē ymaginatōe nīsony tm̄
lūalē gnōf̄ ē rē pphā
nō solū i se s̄ put ē ymagibz
defīgta go pphā q̄ hē ymaria
nīsony ē noblīor q̄ que hē
mtellēuālē tm̄ q̄ gnōf̄ ē
rē pphā tē i se nō put s̄
fīgte p̄fcor d̄ d̄yōg s̄ ē cē p̄
m̄p̄lē ē nob alī sup̄lū
d̄ulū radūm s̄ f̄arē uelamī
vācē uelātū uelamīa aut
app̄lāt f̄ab ymaria b̄ quibz
p̄ut ab mtellēuālē lūis q̄ ve
lāt go i omī pphā q̄ ē cē yma
riarab f̄ab ul ab hōie f̄or
ul d̄mīt qm̄ f̄ab noblīor
at mīdē cē mīssē d̄mīt qm̄
f̄orē ab hōie go i m̄ tē nō
b̄līssīma pphā q̄ s̄ d̄mīt qm̄
m̄f̄udīlūy mtellēuālē f̄e
ymaginatōe p̄ut d̄ d̄yōg s̄
libz vīrū pphē q̄ agīag pphā
dīstīngūm s̄ illi q̄ nō mīat
pphāb omī a f̄e omī rēnt
lōm̄ accēp̄mīt gōmagē p̄p̄
d̄mīt pphē illi qm̄ f̄it rēnt
h̄mīp̄mīt mtellēuālē yma
riarā qm̄ illi qm̄ f̄it h̄mīl
lūalē tm̄ p̄ p̄h̄mīt mēth
m̄t̄ qm̄ s̄ hē ad p̄ d̄ rēnt

q̄st̄ m̄ax̄ nōtē m̄a s̄ s̄ hē
oculq̄ nōtē ad lūcē solis
f̄oculq̄ nōtē nō p̄t m̄p̄rē
solē i sub q̄dā obf̄cūlō go
m̄t̄ qm̄ d̄mās sub q̄dā obf̄cūlō
m̄t̄ gōmīt q̄ sub alīq̄ s̄lūlō
ē mtellēuālē nīsony nō ē
cā qm̄ ymaginatōe cū nīq̄
sub s̄lūlō f̄iat vīrū q̄
nīso ymaginatōe mtellēuālē
ad m̄t̄ a n̄ dīmmīat dēcō
noblīor ē rē pphā q̄ s̄
nīq̄ nīso ē d̄ d̄yōg s̄
m̄q̄ q̄ d̄yōg s̄ p̄ s̄ hē yma
riarē ad ymaginatōe mtellēuālē
ad m̄t̄ s̄ ymaginatōe nō app̄
hē d̄ ab ymaginatōe m̄t̄
f̄lūlō gōmīt mtellēuālē ab m̄t̄
rē d̄yōg s̄ p̄ q̄ d̄yōg s̄ d̄yōg
t̄ p̄mīt p̄mīt m̄q̄ pphē cē rē
d̄yōg s̄ qm̄ s̄ ex sola p̄t s̄
m̄p̄rē d̄ rē m̄t̄ d̄ rē
ad m̄t̄ f̄at d̄ qm̄ nīso
ul s̄ p̄mīt pphā d̄ nō pphā q̄
hē ymaginatōe nīsony d̄yōg
cē ad m̄t̄ulo s̄ p̄mīt p̄
f̄lūlō go pphā q̄ cē nīso
mtellēuālē tm̄ noblīor p̄
omē q̄ alīq̄ rēnt d̄yōg
cō p̄mīt rēnt d̄yōg s̄
t̄ qm̄ ad rēnt nīso m̄t̄
t̄ nablē noblīor q̄ ymaginatōe
t̄ p̄mīt ad m̄t̄ulo ymaria go
pphā q̄ s̄ mtellēuālē nīso
ē noblīor p̄ nablē mtellēuālē
nīsony nō p̄t ē dēcō p̄t
qm̄ f̄allit nō m̄t̄ d̄t̄ anḡ
t̄ h̄ dēuā rēnt ymaginatōe
at nīso hē p̄mīt f̄lūlō
m̄t̄ p̄mīt p̄mīt p̄t ē q̄
p̄mīt f̄lūlō go pphā que hē
nīso mtellēuālē noblīor
p̄ qm̄ m̄anīs aīc aīc aīc
rēnt abī d̄ aīc aīc rēnt
S̄ go pphā q̄ nīso ymaria

conuacit intelligat nifio
cet foroz goz pphianoblioz
p ficut se hnt pce adinuice
tat act q pozp f mtr quo co
mct q ymagia dnt pote an
g dlc q nobi mtr ymagi
nar di quito f hua o go pph
cia q hnt qgnitoy mcllale
fme ymagiana nobi e q i
q hnt utinq p admichnac
coib deft mpt fcom ager
f mifio ymagiana po i glo
p f iut admichm pphie go
pphia q hnt ymagiana mifioz
em p fcom p qnto aliq luy
e mag p dntu ab ob f m
tab fme nebul tato emag
clatu f ymare f e f q qda
neble quia obubra luy
mcllale co ro hua que a
fat afmag abftrah d ab
yfaac ori ymb mclligie
go pphia q hnt luy mcllale
fme ymagia coib e p fcom
p rono bilitab pphie q goe
cofiftit i h q dnt p fcom
mmta f pphia q e fme yma
giana mifio emag mmta
dnta p fcom i quo e aliq
ymagiao qm q hnt ymaria
mifioy go i q caet ymaria
mifio e noblioz u dnt q
tina p fcom cofiftit exngmb
t na dnt ex ut q digtab
p p fcom fcom i fphas duab
t dnta coib mmt aliq f e i
mmt e digni excedit quq
f qm p fcom ad rom p fcom
p fcom p fcom p fcom
quo dnta fcom p fcom q fcom
noblioz mmt f fcom p fcom
q q e noblioz fcom i quana
gmb e p fcom q q q uo i q e
p fcom dnta dnta ad
aliq mpt fcom fcom p fcom

tug p mmt q e ex pte dnt
fat ad e fcom noblioz fcom
i pte hoib qui e al vole fcom
e dignioz i q e p fcom r dnt
q mmt e p fcom hnt que ad
rom aliq p fcom ut pote fcom
t mmt q alia h q qm dnt
aliq mpt fcom mpt at fcom
i q e co p fcom i q mmt e no
blioz fcom ut p fcom fide que e
qgnitoy emgt a co p fcom qm
mmt qui em hnt dat mna
gmb e deficit i fide dnt
ut pote fide qm p fcom
aliq mmt co dnta qda
ca i mmt hnt fcom nobi
fide co qm mmt qgnitoy
t mmt qm ad rom fide p fcom
mag p fcom hnt fide i q o mna
mmt i q qm dnt e i pphia
pphia emmt e qda qgnitoy
obubrat obftrah admmta
f d q hnt i p fcom fcom
pphia fcom emmt emmta
act dnt e q luy luy
i aliq fcom luy mmt e
ymmt p fcom dnta q
pphia dnt q mmt de lo q
que emmta dnt q de p fcom
mmt Sit qm p fcom
ad dnta q rom p fcom q p fcom
i mmt p fcom rom p fcom
t mag p fcom ymagiana
mifio admmta Sit e mmt
p fcom qgnitoy obubra f
at qm p fcom p fcom fcom
mmt admmta f qgnitoy
mifioy fcom mmt dnta
Cu em oib qgnitoy p fcom
heaf accept t mmt de
accept iudiciu qm de ac
cept i pphia e folu mmt
act p fcom fcom p fcom
q q i pphia e q fcom accept

huiusmodi in supradictis et solo
 meo illustrat sine alio yma-
 ginaris sive et forte sunt in
 pueris saltem magis de mo-
 hominis et naturis inque nali-
 accipimus dicitur in statu cetis
 et in iudicantibus quibus uide-
 accepto supradictis et dup-
 quod est accepto ab me-
 pote quod dicitur in pueris
 vix ymagines foris ut est ac-
 cepto ab me-
 ita clare in-
 infunditur ut non ex fili-
 ymaginibus in-
 ex-
 gies foris possit quingenta
 puerum in meo non ac-
 alio ymaginibus hanc accepto sine
 iudicio in ymagine in-
 sine mellonali. Sicut pueri
 sine mellonali putant hanc in-
 tamen sine alio accepto sine
 et in-
 cepto in ymagine. Illa non mel-
 lonali in-
 accepto sine
 quod in-
 et quod ad hanc co-
 quod in-
 digor ea quod hanc ymagine ad-
 ad pueri dicitur quod in-
 quod in-
 mellonali in-
 dit illa quod sola in-
 in-
 mellonali in-
 quod in-
 precepto sufficit ad accepto et
 iudicantibus hac non ad-
 Ad pueri dicitur quod in-
 de-
 ymaginibus
 quod in-
 mellonali hanc et plenitudo

phice reuelat omnia in tu
 et exinde si intelligit arbitri
 ymaginaria cogit facere
 ymagines p[ro]p[ri]as in m[en]te q[uod] n[on] q[uod]
 sine fatasma m[en]te n[on] p[ot]e
 fieri p[ro]pheta n[on] e[st] plenitudo
 phice reuelat omnia recipiunt
 p[ro]p[ri]as in m[en]te q[uod] n[on] q[uod]
 p[ro]p[ri]as ymaginaria q[uod] n[on] ad
 acceptum v[er]u[m] a p[ro]pheta que
 uisionem mellualem t[em]p[or]is q[uod] n[on]
 uisionem mellualem plenior ex
 de f[aci]t e[st] q[uod] n[on] q[uod] n[on] q[uod] n[on]
 c[on]tingit q[uod] exinde q[uod] d[omi]n[u]s
 decidit q[uod] n[on] ad ad ap[er]t[u]m
 intelligit ymaginaria fac
 sic i[n]compr[eh]ensib[ile] accit ad
 d[omi]n[u]m q[uod] h[ab]et i[n] o[mn]ib[us] p[ro]p[ri]as
 n[on] p[ot]est ad uisionem p[ro]pheta
 p[ro]p[ri]as de p[ro]pheta cop[ar]at
 loq[ui]t[ur] s[ed] magis ad denunciat
 h[ab]et q[uod] n[on] q[uod] n[on] uidit n[on] ex
 de p[ro]pheta p[ro]p[ri]as r[ati]o[n]is
 s[ed] fuit q[uod] d[omi]n[u]s q[uod] d[omi]n[u]s r[ati]o[n]is
 cessu amplius q[uod] p[ro]pheta v[er]u[m]
 d[omi]n[u]s h[ab]et i[n] m[en]te r[ati]o[n]is p[ro]pheta
 uolunt uideri e[st] d[omi]n[u]s q[uod] d[omi]n[u]s
 q[uod] denunciat p[ro]p[ri]as f[aci]t
 r[ati]o[n]is e[st] u[er]u[m] q[uod] p[ro]pheta q[uod] p[ro]pheta
 q[uod] uisionem mellualem h[ab]et
 p[ot]est denunciat s[ed] ymagines
 q[uod] ad libit[u]m f[aci]t e[st] d[omi]n[u]s v[er]u[m]
 q[uod] g[lor]ia l[oc]i de eo q[uod] s[ed] m[en]te
 n[on] h[ab]et i[n] iudiciu[m] de h[ab]et q[uod]
 ab alio accipit s[ed] p[ro]p[ri]as
 fuit sol[u]m iudiciu[m] de h[ab]et
 que a p[ro]pheta n[on] e[st] uisionem
 p[ro]p[ri]as accept[um] q[uod] e[st] futuru[m]
 t[em]p[or]is c[on]cludit n[on] de p[ro]pheta
 mellualem uisionem t[em]p[or]is h[ab]et
 de q[uod] n[on] loq[ui]t[ur] e[st] d[omi]n[u]s q[uod] d[omi]n[u]s
 q[uod] h[ab]et i[n] v[er]b[is] d[omi]n[u]s n[on] t[em]p[or]is
 p[ot]est q[uod] p[ro]pheta dauid fuit
 inferior p[ro]pheta ysaie u[er]u[m] p[ro]p[ri]as
 e[st] q[uod] n[on] q[uod] n[on] a s[ed] h[ab]et t[em]p[or]is

incate qutu ad ad eq demq
sz indurū nō pfici nō pbat
hij de quig est mūdū and
vū i pphiat q p p p m tel
lūale lūen p dū ad mūdū
ē p m lūen nō det māt a
agmcom alicq facies quz
apponā aliq de quig ē mūdū
dū t a pū t ab dō accepta
ē m tel lūat nīso pficit p
ymagiana sic tōc det māt
p p m ē d vū d d q nō p cō
tūgit ex debli m tel lūat
lūis q p p p hīa sū mīsoz m
tēllūale tū f qū p p ac
re p m p m mīso māt māt
dū m ē d vū d d q nō p cō
d d q p p m m qū tū bū q
cā g m m d b sī g tū nō ē d
q nō tū p ad p cō a nō b lū q
g nō sī tū d qū tū nō tū ē t
o h a g nō sī tū f a tō qū tū
sē nō tū ē t a t qū o d q d
nō tū ē p sē nō p ad nō b lū q
g nō sī tū qū o p p ad nō tū ē
sī p m tō d lō m b tū ē qū o
p hē dē sī g nō t sī g tō vū rō
nō sē d d vū d d q p qū mīso
ymagies m p sī d d m tū sī t
nō b lū dē sī ymagibz p hō w
fō r tē tū a c c p o g m m d b
q cī m tū d m tū g ē t nō b lū
i a c c p rō d q sī t p m m a b
fō r b d d p d d q tō d lū p a
hī q p hē m m tū p m tū dī sī t
p d r a qū sī y m m a b mīso
p hī a m h a b m t qū cī b m t
p lū m m rō p hī e t rō d d rī e
d qū o p hē a t d m q sū p nā
tō d mīso ē m tēllūale b
hū m t sū m qū y ad m d m tū
sū m qū y ad m d m tū a c c p o
sī t d d vū d d q p qū mīso māt
m m m g a t d nā p a lī q sī t
tū c sī tū c sī t nō b lū dē sī
q sī t mīso q sī tū y m m a t

Vntūisio mēllūat nō b lū
ē d p m d d q p nō p t cō q a lī q
rē sī t y m m a g i a p sū a cō m
sī t cō p sū a cō m m tēllūat p p o
cū m dē d dē rē b mīso m
tū p t y m m a g o a d dē rē p mīso
sū m m a vū sī p m tē cō p p o
sī t a lī q nō p cō m sū a p sū a
sū m lū q m tū qū o m m m a t
rē cī p t g nō sī t nō sō y mīso
hī m a lī a vū t q d a g nō sī t
a b cō p cō m q d a a t p sī t
ē d rō dē sī t q tō m d b lū r
dē f a cī l p z rē sī t q p hī cō
Certō dē sī t qū tū d d d
vū rū g d q p hī e dī sī tū g n
p vī sī o m y m m a g i a r i a t vī q
nō b lū o r ē t cū p hī a nō b lū
nō b lū o r p hī a tē t r a c c p o
hī qū o r a c c p o r e p hī a tē t
p mīso m y m m a g i a r i a pū t
g r a d q p hī e dī sī tū g n p p tū g
mē d m g nō sī t cō dī f a p f cō rē
g m m d m tū t cō m dē cō sī t a o p i o
p f cō r hī sī tū c b y m m a r e
mē d m r o g nō sī t cō dī t p hī a
g o nō b lū o r nō b lū o r y m m a r i a
ē a lī o r p hī e g d q p tō i g
q cō p sū m lū a tū o r nō b lū o r cō p sī t
dē sī m lū tū d o cō p f cō r g m m d
hī sī t y m m a g i a tō i p hī e sū t
sī tū c b vū d dē qū sī t rē
mē d p hī e g o nō b lū o r cō p f cō r
y m m a r i a mīso ē a lī o r p hī e
g r a d q p cū lū m y p hī o n
dē sī t a t a b m t y m m a g i a o r
qū tō cō p f cō r lū m y m m a r i a
tō tō cō p f cō r vū a mīso g o
dū sī g r a d q y g t mē mīso d b
dē m r a n t dū sī g b mēllūat
hī b lū cō p f cō r mēllūat mīso
ē p hī a p f cō r g o r p y g r a n a
mīso m g d q p hī e dī sī tū g n
ē d dē sī t q dū sī t a b mīso d b
y m m a r e nō dī sī tū g p p hī e

Tui q^{uo}q^{ue} put d^{icitur} 99 p^{er} su^{per}co^{gnitum}
 f^{aci}et t^{em}p^{or}em cre^{are} d^{icitur} q^{ui} cog^{it}
 n^{on} d^{icitur} aug^{mentum} p^{ro}p^{ri}o p^{ro}p^{ri}o d^{icitur}
 q^{ui} d^{icitur} d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a ex^{cell}ent^{ia}
 g^o m^oy^{se}s n^{on} fuit ex^{cell}ent^{ia}
Pma o^{mn}i^{um} m^{ir}a^{cula} f^{aci}ta fuit p^{er}
 i^{oseph} qui f^{aci}t p^{ro}p^{ri}a p^{ro}p^{ri}a t^{em}p^{or}e
 i^{oseph} x^{risti} q^{ui} p^{ro}p^{ri}a m^oy^{se}s f^{aci}t p^{ro}p^{ri}a
 y^{sa}ia q^{ui} f^{aci}t p^{ro}p^{ri}a r^{ed}de
 y^{sa}ia 38 g^o m^oy^{se}s n^{on} fuit p^{ro}p^{ri}a
 p^{ro}p^{ri}a m^oy^{se}s p^{ro}p^{ri}a x^{risti} d^{icitur}
 d^{icitur} est q^{ui} p^{ro}p^{ri}a p^{ro}p^{ri}a t^{em}p^{or}e
 g^o l^o q^{ui} fuit i^{oseph} m^oy^{se}s
 a^{nt} i^{oseph} p^{ro}p^{ri}a t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}a
 d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} n^{on} d^{icitur}
 m^ult^{um} r^{ed}de n^{on} m^oy^{se}s fuit
 c^om^{mu}n^{is} d^{icitur} q^{ui} p^{ro}p^{ri}a
 d^{icitur} d^{icitur} n^{on} fuit p^{ro}p^{ri}a
 p^{ro}p^{ri}a t^{em}p^{or}e i^{oseph} m^oy^{se}s
Pri^{mo} d^{icitur} q^{ui} fuit m^oy^{se}s
 n^{on} p^{ro}p^{ri}a d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a a^{nt} v^{er}
 f^{aci}et l^o q^{ui} ad e^{um} a^{nt} n^{on} p^{ro}p^{ri}a
 m^oy^{se}s q^{ui} d^{icitur} d^{icitur} m^{ir}a
 f^{aci}et l^o q^{ui} est ex^{cell}ent^{ia} p^{ro}p^{ri}a
 p^{ro}p^{ri}a p^{ro}p^{ri}a t^{em}p^{or}e d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a
 p^{ro}p^{ri}a p^{ro}p^{ri}a a^{nt} d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a m^{ir}a
 i^{oseph} r^{ed}de m^{ir}a p^{ro}p^{ri}a l^o d^{icitur}
 o^{mn}i^{um} m^{ir}a m^oy^{se}s fuit
In e^o est i^{oseph} q^{ui} ad p^{ro}p^{ri}a r^{ed}
 q^{ui} r^{ed}de ex^{cell}ent^{ia} p^{ro}p^{ri}a
Pri^{mo} q^{ui} d^{icitur} m^{ir}a m^{ir}a l^o c^o
 ex^{cell}ent^{ia} fuit p^{ro}p^{ri}a
 t^{em}p^{or}e m^{ir}a d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a
 est m^{ir}a d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a
 p^{ro}p^{ri}a n^{on} p^{ro}p^{ri}a r^{ed}de q^{ui} d^{icitur}
 est m^{ir}a n^{on} est f^{aci}ta m^{ir}a
 f^{aci}et a^{nt} i^{oseph} p^{ro}p^{ri}a l^o v^{er}
 d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} l^o q^{ui}
 t^{em}p^{or}e d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a
 d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} d^{icitur} p^{ro}p^{ri}a
 l^o m^{ir}a p^{ro}p^{ri}a m^{ir}a f^{aci}ta
 t^{em}p^{or}e p^{ro}p^{ri}a q^{ui} est q^{ui} ad m^{ir}a
 h^{ab}et v^{er} d^{icitur} est 33 p^{ro}p^{ri}a
 est d^{icitur} f^{aci}et a^{nt} f^{aci}et f^{aci}et

solet loq ad amicu suu in q
 alia eg eminen qm ad yma
 giana mision p nort q ipe
 suo solit audunt uba v
 uelant si uidit no i figa
 hois ut angli q i p m deu
 no i opus si uig q deno
 alio p l e q eg demittiaro
 fuit excellētissia q omis q
 fuit an cu mstruome fai
 lias suas p moy dicit moy
 se at fuit p m q qui locut e
 ex pte dm d i h d dūb tūo
 v m fādie s i tot p n de
 mictiauit ex pte d m ut attē
 det dūb alit p p h e p r e
 s i p h e demittiaro induc
 bat ut ob suare lex moysi
 v n demittia p r e d m fuit
 appico ad legē moysi q fuit
 fundatū q dā demittiaro
 regnū p p h a r e x o fuit
 eminet or q m a d e a q ordi
 nā ad demittia r q m ad
 miala quid q f a b s i g ad cō
 u s i o n e m s t r u c t i o n e m t o r i g
 q m e a l i j u d p p h e f e m i t p t i
 c u l a i a s i g ad p a l e s p e t
 p a l i a n e g o v n d d d e u t u l e
 n o s u r r e p u l t p p h a i s r l p e
 m o y s q m e n o s i t d n s f a c i e
 ad f a c i e q m ad e m i n e r i a
 r e u e l a u i t o i b s i g u i b a t q
 p o r t e t q f e t i r a e g y p t i
 p h a m i t a i b s i n i s e q u i t a
 m a g t m i a l a q f e m o y s e s
 c o r a v n i s o i s r l i t m a t a d
 a u d a c i a a p p e t e m i n e t i s s i q
 p i s o l a n g a d e f e t e g y p t u
 n o a d d e m i t t i a d i b a d m
 s t a d f l a g e l l a d e g y p t u t
 p m l i b a n d d d p m t d d
 q u i b u s g t m t e l l d d e h i s
 q p t i n e t a d m i s t i u m t a r

de quibus aliqui postea expressio
res reuelatos accepimus quoniam
moyses non ait quoniam ad agnitionem
dum de quibus plebs moyses
instructus fuit. Ad 2m dicitur
quod dicitur de excellētissimis
phazis quod expressio de xpo
phavit sine aliquo ymaginaria
in se. Ad 3m dicitur quoniam
a miracula sunt maiora
miratui moysi quoniam ad phaz
fuit a moysi sunt maiora
quoniam ad moysi facit quod fuit
et totum ad phaz instructum
in nona lege et libris. In nona sunt
ad aliquam partem negotia
Ad 4m dicitur quoniam eminenti helve
papae et hoc attēdi quoniam morte
tunc confirmatus fuit et multo
alijs phibis eminentior quod ad
audacia quod non potuit pūti
per se quod ad magnitudinem signorum
ut ex eis etiam ibi huius. Ad 5m
dicitur quoniam moyses alijs pfer
intelligit de phibis vultus
quod tunc pūti fuit phia in suo
statu quoniam ad quos phia
ordinabatur exptabatur ut
Iohes ait ad nouum ptz testm
vultus plex et phibis ad
iohem in nouo testamento fuit
et manifestior reuelo vultus
Corin. nos ait reuelā fuit
et vultus expse apq per alios
aplos moysi pfer et tunc
si iohes bapng maior fuit
quod pphibis fuit eo excellēior
in gradu phie quod cum phia
sit domus gregis faciet
per se potior in phia et minor
Quod de raptu. In isto
et primo quod si raptus
descendat a iugis sic
raptus est ab eo quod est in id quod
est in vi si iugis ne elena

Et ut qm gent qz ut augg
d intelligia hōe nali d
noscit dñy s raptu eleuā
hōis mto ad dei ggnicoz
go nō eleuā id qe qm s
qe s m p magd depend
spe catg ab mto qm cor
mfig a supioz s m p sioe
supioz cor s m p sioz
carb nales ut d qm i z
et m go nō eleuā spe
hūā qm s fiat v sioe
ne enūat p rō p s d cor
m m p sioz es i bona dñy
d glo qz de q auctor n
q m p sioz e p m m qz na
q arcep a quo e ois mōz
ordone s eleuā raptu fit
a deo qui e rō dū oz hūāne
go nō e q m s s m s s dūe
q d r e e q m qz fit d m t
nō p mōy p s hūā s q d d
vū e d d r nō d q m s t
de i h attēdi qz ois v b
d s b u t s s m m o y z d i g t
s d e q n o p e a d f a c e q s u a
m s t a m g o u l l i v e i a d d b u t
q n o s i t s m o y e q p s i m o y
hōis qm ad ad dūto nō
m u t a h m o y b o m hōis
a u f a qz d e q n o e r a p s i t
hō d e t i o r u t d a u g g l i b
l p x x i j q s b o m hōis e p r o z
v m e t u o n e o p a t u t p z p
d y o x e d e d r n o t u g o v i o
l e n s i t q r i a n o r t h o y r o i s
e n a c u e t e p h e m n a t a b e
c o t s t a b q e q r i a n o t u t d d r
m e t h v i q d m i t q n o f i a t i
hōie a l i q u o l e t a e l e n o q
m m q e e m i r a p t u n t y m
n o r m p t a t z d e s p o p d a
d e s t i g q d v i s u p i o r i e n e
p s p h m i z d e a n d e x c e l l e n
s i b l i y c o r p u t s s m n o a n t

excellentia intelligi^{lū} mētu
sio p d f i c i t a g g n i c e c o p t e l
l e n t m s i b l i y q z a b e i s c o r p
g o m e t h a p t q u t u c u p
e x c e l l e n t i a g g n i c e
d d q u i q m t e l l i d m e s
hōis eleuā nō e i t e l e n o q
m m p a u g g d i l o d e s p i t
a n a q a n g e l g t a n a n a s t
p a r e s o f f o d i s p e s s i n o c q
m m a n g e l i g g n o s t e c a a d
q hōis eleuā i r a p t u g n
e l e n o r a p t q e h o i g m m p
s i a b m o t q s i t n a l a p u t o
a d e t m m o t q e n a l i b c u
n g m o t q s i t m f m i t q s m e s
hōis mō nali d i dñy q p z
e x a h q n o q u i e s c i t p a d e n
p u e m t v n a u g g i s c o f e
f e r i s t i n o s d u e a d t e t m q e
t u e c o r m m d o q e s c a t i t
g o e l e n o i q m e s p t i g a d
d i n u t e r a p t u n o e q m m
s z d u f q s r u d i n n e n a l e
h u a e m t i e x s e p a s e p p t i
t u r o e d i a t e n o e s i p n i e
s z q m f i o r n a n o o p a t u t
t e n d t a l i q s m e t u g p
s t i t u t o e d i a v o e c o d i
h m e o p q n e o p q m t l l i c
t e n i m n a l i n d i a g e e n a
l e b m o t q s i m p t o p o n e s
g o t f r i t d m s i t n a l e
m e t i e x p s t i t u t o e d m a
d z m d i d a s i m p n a l e p
p u s e a n a t s e p o p p e d l
q m p u t e q u i t a p q d v a n a
s a u e m q m e p e q u i d a
a c t q e g g n o s t e d i n t a a b
s b a s s e p a t a b m q m u d e
t o r q u i t a a c t q e g g g f e
v e s s i l e s g o p p q e a u e g g
n o s t e m t e l l i d a c p s i b l i d
c u i g g n i c o s i l u x s i t a u e
n a l e g g n i d i n o r e m t e l l i

fit aenale qgunt dmoz
melligi lū e qnate d q p p
p naliq ad ordina ad ulu
p m qm ad medm cu p
medm ordo fit ad ultm m
fres ples p qdame quig
pue ad qguntom d k o j n
mifidha der rē p qg p m lū
hōnal got qguntom melli
glū rē d q p p p nē q fit
vute aliq nali pē dē imp
q m p qdare ut herbeul
lapides hū nales ututis
euoradimete a p m ut qd
mala ena qm lēi raptu
goraptqno e eleuo q m m
q q e q y ad cor p m d
p d Scio hōiem rē dē glō
raptu i q m eleuatiū rē
p d d q p rē q lū altig rē
e qdā opo tē rē m q m ch
rē ut i m b a lapidib Itat
hōis e qdā opom q m x hō
q e enal i rē b at nali b
d m p rōtigit tūm m rē a q
a pua opone nali vno d x
defcū p p d utut vūcū q t
defcū rōtigit pue ex dē p
tū p m m tū a p rē cū ex
defcū utut fortic i p rē
gna p fē q m o t r u o q d o
ex opone d m m tū p cū
dō hā ad m tū o bē p rē fit
i m i a cū lū t cū i g o rōtigit
ul rē q ill m d rē p lū rē hō a
fua nali p p a opo e d m
m m i p t a c h o l b p a opo
m t d m m e p m a t r a e e
p m o p o e i e q q d m m t e l l e
t u a l l b m h e t a l b m f i o b
p m i p p u o e e q m m m t h o
p m i p p u o e e q m m m t h o
u t d x e t h o p o u o q p o l
p m i l l b m h e t p m m t h e t
r o m n o e t e q m m m t h o

h m m m q u a c u b r u t h e q u y
t u e t a n a l i m o p u e q g m o t
t u m m t a q n a p m b d e p t e q
a l l q p t p m m m p m t h e t
t u m m t o q u g p f i t e x d e f a u
p e u t u t p m a c c i t i f r e t i c e
t a l y b m e t e c a p t e e t h
q u d a b p t o a p m b n o e
e l e u o h o m i b p o c i q d e p p i o
e l y u o t a b p t o f i t m m t e
d m a t t e p e q d a e l e u o e
q r c u a g e t a p p l e t d p a u b
a b p t o q f i t u t u t e d m a
q e b h o i e m e i a d a l c i q q
p i t h o i n a l e S i c q o d e p p
r a p t q q d i f f i m u t q d a m a t q
t a n g i r e q g e q i h e q d d e l e
u a c o r a e f f u b i h e q d d
v i f u p i o r n e t d u o d m i
m o t q a q u o t i q u e c u d i
a b e o q e p m m t o d d p m g o
d d q q g n o f c d m c o t i n g i t
m i l t p p p e e m t p r e b p m
b l e b d m t p e f f i b m t e l
l i g l e b S i l o t d i f t i n g u e d
d e c o q e h o i n a l e v m i e t
c i d r e i e a d q m m t p m m
p e g t a g d i f f a b t h o n o e
e a d e n a v e i d u e i f d r d u
e i p f t o e e u t d r a b i m o p s
S i c q u i t a b c o p l e t a e n a l
h o i c h a d p f t a p u e n i e e t a t e
e e t a t q m m p u o f i p p t a
q u i t e n a f c e S i c t d d
q m t e l l i g i e h u a e p q u e b
f t a t u e n a l e a l i q q g f c d m
p i f m i p u a f i f t a t u v i e e
e i n a l e q g g n o f a t d i p p
r a t a b p m l e b e a t e n a l e
q p u e i a t a d q g n o f c d m
p f e p m i f u i c o f u a e f i p n a
t f i f t a t u m i e e l e u e a d h e
q g g n o f a t d i p f i f t a t u p m e
h e i t q m m f i e e t q m m q
p u e r m o x n a t a b r e e b a r b a
A d x m d d q d u p p e n a f z

pticu^{no} que e^a p^a v^a m^a g^a z^a v^a
e^a v^a l^a b^a g^a t^a p^a l^a t^a totu^a ordie^a
c^a z^a n^a l^a t^a e^a p^a h^a d^a u^a p^a e^a
ad p^a m^a u^a t^a g^a m^a v^a m^a o^a p^a m^a
ad m^a p^a t^a u^a e^a p^a o^a b^a d^a e^a f^a e^a
z^a c^a m^a p^a o^a z^a f^a e^a m^a e^a g^a m^a
p^a t^a u^a e^a f^a t^a u^a n^a l^a e^a f^a m^a
v^a l^a e^a m^a u^a t^a d^a e^a c^a o^a p^a o^a t^a u^a e^a g^a
v^a i^a b^a c^a o^a p^a p^a q^a z^a o^a r^a d^a o^a v^a l^a b^a
c^a o^a p^a h^a e^a t^a u^a m^a f^a i^a o^a a^a f^a u^a i^a b^a
f^a u^a p^a i^a o^a b^a m^a o^a u^a e^a o^a t^a b^a m^a o^a t^a g^a
q^a u^a i^a t^a m^a f^a i^a o^a d^a n^a a^a e^a p^a m^a p^a s^a f^a o^a e^a
f^a u^a p^a i^a o^a r^a f^a u^a e^a i^a o^a r^a d^a l^a b^a f^a u^a e^a i^a
p^a p^a t^a u^a l^a b^a z^a e^a q^a u^a i^a d^a n^a l^a f^a m^a
v^a l^a e^a m^a u^a t^a d^a e^a f^a m^a p^a t^a u^a e^a
n^a q^a u^a a^a n^a a^a f^a u^a p^a i^a o^a r^a f^a i^a c^a o^a p^a m^a
t^a m^a m^a f^a i^a o^a r^a e^a u^a t^a i^a p^a a^a i^a p^a s^a f^a i^a o^a
f^a i^a e^a q^a u^a a^a z^a e^a p^a z^a q^a u^a o^a e^a i^a q^a a^a d^a o^a
t^a e^a a^a t^a i^a b^a f^a u^a t^a p^a u^a t^a d^a i^a c^a f^a m^a
u^a l^a g^a v^a u^a p^a z^a m^a o^a a^a d^a z^a v^a l^a d^a o^a
q^a u^a i^a t^a a^a e^a l^a e^a n^a o^a d^a e^a e^a g^a m^a t^a z^a
e^a g^a f^a o^a l^a u^a t^a u^a r^a u^a f^a u^a e^a f^a i^a c^a g^a l^a o^a
e^a p^a o^a t^a r^a o^a p^a e^a d^a g^a m^a d^a o^a q^a d^a b^a
q^a u^a i^a u^a i^a b^a m^a o^a q^a m^a g^a u^a i^a t^a z^a f^a a^a t^a
e^a i^a a^a d^a p^a t^a u^a i^a t^a i^a c^a i^a a^a f^a a^a t^a o^a e^a i^a
e^a a^a d^a g^a u^a i^a t^a i^a c^a i^a a^a c^a u^a f^a u^a b^a e^a b^a i^a
a^a l^a o^a r^a i^a q^a z^a d^a e^a b^a e^a u^a t^a p^a z^a i^a b^a u^a
n^a i^a b^a c^a u^a q^a b^a a^a l^a t^a f^a u^a a^a f^a u^a o^a
e^a p^a l^a i^a b^a a^a l^a t^a e^a q^a a^a l^a b^a u^a a^a t^a q^a n^a o^a
e^a d^a e^a b^a i^a t^a u^a h^a n^a o^a e^a g^a u^a i^a t^a i^a a^a z^a f^a i^a
p^a t^a f^a i^a c^a t^a d^a e^a g^a o^a u^a m^a e^a t^a e^a h^a u^a a^a g^a
t^a t^a a^a t^a u^a m^a e^a l^a e^a n^a a^a t^a e^a m^a o^a d^a
f^a u^a n^a o^a f^a a^a g^a u^a i^a t^a i^a c^a i^a a^a f^a i^a p^a t^a
e^a l^a d^a i^a d^a o^a q^a o^a p^a g^a h^a o^a i^a b^a e^a p^a h^a e^a
q^a p^a h^a e^a b^a o^a u^a i^a m^a i^a t^a i^a e^a p^a i^a g^a i^a e^a u^a t^a
f^a i^a t^a f^a r^a o^a m^a z^a t^a u^a o^a t^a e^a f^a b^a o^a m^a q^a e^a i^a
c^a o^a f^a e^a r^a i^a v^a a^a p^a t^a u^a n^a o^a e^a h^a i^a g^a v^a n^a
n^a o^a o^a z^a q^a p^a t^a e^a d^a a^a t^a e^a p^a n^a o^a t^a e^a h^a u^a
f^a e^a p^a o^a l^a a^a u^a t^a u^a t^a e^a d^a i^a m^a a^a n^a t^a u^a
p^a t^a d^a i^a c^a i^a o^a i^a o^a m^a o^a l^a e^a n^a i^a f^a i^a c^a o^a d^a o^a
m^a o^a l^a e^a t^a e^a t^a g^a q^a u^a l^a a^a p^a i^a c^a i^a t^a d^a e^a
o^a r^a f^a u^a m^a e^a l^a o^a r^a i^a g^a q^a u^a i^a f^a i^a t^a d^a i^a p^a o^a m^a o^a
t^a g^a n^a a^a l^a p^a p^a e^a t^a u^a m^a o^a l^a e^a t^a u^a e^a t^a g^a

m^a i^a b^a c^a o^a f^a e^a r^a t^a v^a i^a p^a a^a c^a i^a e^a u^a t^a d^a i^a
i^a p^a e^a d^a o^a e^a l^a d^a v^a i^a d^a o^a q^a h^a e^a c^a o^a e^a
m^a e^a t^a u^a z^a f^a f^a u^a i^a q^a u^a e^a t^a z^a d^a e^a f^a i^a c^a i^a
a^a p^a f^a c^a i^a p^a r^a u^a p^a t^a o^a e^a e^a p^a o^a l^a l^a e^a t^a
o^a b^a i^a t^a f^a i^a u^a e^a g^a d^a e^a o^a a^a d^a a^a c^a c^a i^a p^a i^a a^a t^a
f^a i^a c^a h^a e^a d^a i^a a^a q^a z^a e^a p^a h^a e^a q^a f^a f^a g^a
a^a b^a e^a p^a o^a l^a l^a e^a t^a i^a f^a f^a i^a m^a o^a r^a c^a o^a r^a
v^a u^a p^a i^a u^a t^a n^a o^a p^a o^a s^a s^a i^a t^a p^a g^a m^a o^a m^a
m^a i^a o^a r^a a^a f^a f^a i^a a^a g^a g^a u^a o^a s^a t^a e^a f^a p^a h^a e^a
q^a u^a m^a e^a t^a g^a a^a c^a c^a i^a p^a d^a e^a m^a t^a e^a l^a l^a i^a g^a i^a
e^a p^a o^a l^a l^a e^a t^a i^a c^a o^a f^a o^a r^a t^a a^a u^a t^a m^a i^a l^a i^a g^a
p^a g^a m^a o^a m^a p^a o^a s^a s^a i^a t^a m^a i^a o^a r^a a^a m^a t^a e^a l^a
l^a i^a g^a i^a a^a g^a g^a u^a o^a s^a t^a d^a p^a u^a a^a u^a t^a a^a b^a p^a h^a i^a
n^a o^a e^a a^a d^a p^a o^a i^a t^a u^a e^a l^a d^a v^a i^a d^a o^a q^a
a^a u^a g^a e^a l^a g^a z^a a^a i^a a^a n^a o^a d^a i^a u^a e^a e^a p^a a^a e^a s^a
n^a a^a n^a q^a u^a a^a d^a f^a t^a a^a t^a u^a l^a t^a i^a e^a q^a u^a i^a a^a
t^a o^a q^a o^a b^a d^a i^a e^a u^a t^a f^a i^a c^a u^a l^a i^a c^a e^a l^a o^a
u^a t^a d^a o^a a^a z^a v^a l^a d^a o^a q^a c^a o^a i^a c^a a^a t^a
i^a n^a a^a m^a t^a e^a l^a l^a o^a n^a a^a l^a i^a g^a u^a i^a u^a i^a b^a i^a a^a u^a
i^a u^a m^a o^a i^a a^a p^a f^a c^a o^a z^a e^a l^a d^a v^a i^a d^a o^a q^a
p^a u^a e^a r^a o^a a^a d^a e^a m^a i^a u^a m^a o^a t^a g^a n^a a^a l^a e^a
n^a a^a l^a n^a o^a q^a u^a i^a d^a i^a p^a u^a e^a i^a u^a t^a m^a e^a o^a f^a
t^a f^a i^a e^a m^a o^a t^a g^a z^a p^a u^a h^a e^a n^a o^a f^a e^a l^a d^a v^a
d^a o^a q^a o^a p^a o^a n^a e^a b^a i^a r^a u^a n^a a^a l^a u^a t^a u^a q^a f^a e^a
e^a p^a p^a t^a i^a u^a c^a o^a e^a d^a i^a n^a a^a d^a i^a u^a n^a a^a l^a e^a b^a
q^a u^a i^a p^a u^a e^a i^a a^a a^a z^a o^a p^a o^a u^a i^a t^a v^a e^a l^a b^a
m^a i^a d^a i^a a^a f^a i^a c^a i^a u^a t^a f^a i^a c^a a^a z^a n^a e^a
n^a o^a a^a t^a f^a i^a c^a a^a d^a e^a o^a p^a p^a t^a i^a u^a i^a h^a o^a
e^a l^a e^a n^a o^a v^a a^a p^a t^a g^a e^a l^a d^a v^a d^a o^a q^a d^a
q^a e^a p^a u^a b^a i^a m^a t^a e^a c^a o^a e^a n^a e^a p^a o^a s^a t^a g^a
t^a p^a e^a f^a i^a c^a u^a t^a f^a e^a b^a t^a a^a c^a t^a g^a a^a d^a p^a o^a m^a
t^a e^a o^a d^a f^a u^a s^a u^a s^a c^a e^a p^a t^a l^a i^a q^a z^a e^a e^a t^a a^a c^a t^a u^a
e^a p^a u^a b^a a^a n^a a^a q^a u^a i^a u^a i^a b^a v^a a^a z^a e^a a^a d^a
v^a e^a e^a p^a u^a b^a t^a p^a e^a f^a i^a c^a t^a p^a o^a q^a i^a a^a c^a t^a u^a
z^a f^a i^a l^a i^a o^a p^a o^a a^a t^a e^a m^a q^a u^a i^a e^a p^a p^a e^a
p^a o^a z^a e^a p^a a^a d^a m^a t^a e^a u^a r^a o^a m^a n^a e^a f^a
p^a o^a s^a t^a i^a o^a r^a t^a p^a e^a v^a u^a f^a i^a v^a n^a a^a o^a p^a o^a f^a i^a a^a
t^a o^a p^a e^a a^a l^a t^a i^a g^a h^a e^a i^a t^a g^a m^a i^a d^a v^a i^a
d^a o^a q^a q^a u^a i^a u^a i^a b^a o^a r^a d^a o^a a^a d^a m^a e^a d^a i^a u^a
f^a i^a t^a p^a r^a o^a r^a d^a i^a n^a e^a a^a d^a u^a l^a t^a i^a m^a t^a u^a a^a d^a
u^a l^a t^a i^a u^a n^a o^a p^a u^a e^a n^a a^a i^a p^a m^a o^a m^a
z^a f^a i^a a^a l^a d^a f^a i^a a^a t^a e^a i^a c^a p^a u^a e^a n^a o^a n^a a^a l^a
z^a e^a e^a t^a p^a o^a i^a t^a o^a e^a l^a d^a v^a i^a d^a o^a q^a i^a a^a
a^a b^a s^a e^a t^a i^a c^a o^a a^a f^a f^a i^a b^a z^a f^a p^a v^a n^a a^a l^a e^a

vero aliquis reducit u^o abste^o
que fit ex de fuppe uirtute
no em i res huc huc affib^o
abstrahedi in mōm obfuppefa
cunt ff q^o vñ p^o q^o q^o abfiteo
affu e aliena araptu
cdo qm mōs paulg i raptu
uidit dñy p eem^o qno
vñ eph^o vñ eeb^o obfcatu
hūtes mōi glō oib^o qui mō
quadalure mōi illuftra^o
gomet^o q^o elene ad mōed^o dñy
oz q^o illuftra^o aliq^o lūe ad h^o
mōm pportata filup^o nō
en lūe glō de q^o dñy pōt lūe
tuo mōed^o q^o lūe nō de q^o
eem mōd^o nō pōt nō ab mōe^o bō
go paulg i raptu nō fuit bō
go iō^o Sz dñy q^o paulg ut tē
bō fuit Sz q^o ppetu^o e de rōe
bōi^o ut de dñy de ci der
fistat q^o nō mōi pōt paulo i
ppetu^o q^o i ftat nō fuit bō
p a glā aie redūdat glā
cor^o f^o cor^o pauli nō fū glā
ficatū go nō mōe q^o fū lūe
glō illuftra^o nō mōe dñy p
eem Sz dñy q^o mōedo dñy p
eem i ftat nō fuit bō
fūp^o f^o f^o quā Sz q^o ad h^o
abfite bō fūp^o nō requit
nō act^o q^o glō de dō glō que e
pūm illa act^o q^o fū cor^o pōt
fūf^o fūp^o glō fūatū fūf^o h^o
q^o fereb^o f^o q^o q^o fū act^o
f^o fūf^o pūm q^o dñy agili
tas f^o clatū q^o e pūm dñy
mōi q^o e act^o q^o glō de dō glō
Sz mōe pauli dñy uidit p
eem i illuftra^o fuit lūe de
pūm h^o mōi fū fūf^o
glō fūatū p paulg i raptu
hūte fide^o p^o fūf^o nō pōt
fūf^o fūatū p^o dñy p eem
q^o fide^o e nō appentūnt dñy

377
144
vñ vñ g^o rō p^o ad ab pūe nō
epūm mōi dñy i raptu fū
i ftatū mōi dñy aie equōd^o
eāt a corūp^o e corūp^o
fōlūnt dñy dñy p^o q^o ad
lūm gōnō hūte can^o e pūe
fū bōi e mōi pūe q^o e p^o fū
fū bōi e mōi pūe q^o e p^o fū
q^o q^o mōe de dñy q^o q^o fū
tū dñy gōnō mōi dñy
p eem p^o dñy eem fūe gōnō
mōi dñy p^o dñy dñy dñy
dñy Sz dñy paulg uidit dñy p
eem pūm fūe de lūe a
nō go uolebat ab ea fūp^o
nō tū dñy eem fūp^o mōi
q^o fūp^o fū fūe lūe aie
fū bōi aie fū pūm ab illo
fūatū mōi fūp^o fūf^o
q^o fū e gōnō mōi dñy p eem
fū e gōnō mōi dñy p eem
mōi aie fū fūe p^o
mōi dñy p eem fū q^o dñy
q^o h^o dñy mōi dñy p eem
mōi p^o ab h^o mōi e
mōi dñy fūe rōi fū fū
fūe q^o de paulo dñy p^o
qui de fū dñy vñ e gōnō
q^o mōi rōi fū q^o pūe
fūe q^o mōi paulg dñy rap.
fūe q^o dñy e gōnō a fūp^o
a dñy raptu mōi eem
fūe dñy p^o fū fūe dñy
fūe ab eem mōi fū fūe
pūm dñy p^o Sz q^o e gōnō
dñy fūp^o q^o ad lūm
fūe ad pauli dñy dñy
fūe dñy fūe dñy pūe
qui dñy fūe paulg rap.
tū uidit dñy p eem fūe dñy
q^o fūe dñy pūm q^o paulg
i raptu nō uidit dñy p eem
fūe dñy mōi mōi mōi
fūe mōi pūe q^o mōi
mōi pūe mōi fūe dñy

ut si uideat dñm no quid p
 eem ggnicoenalis p aliq
 ptes intelli lequt potest
 dñdo eem suat q qda sila do
 intelli eem emicet put dñ
 tho de raib tmt eligia sit
 q e b p em qutue catad ab eo
 put sic tme gā paulo i vaptu
 uidisse dñm p vultu a dñm
 hoib intelli tme tme p q
 agnito dñm me q e p p
 t emigna sibilu catap e
 hām al q ggnico pñe qua
 dñm p eem uidit e poli dñm
 q h p orepugt dñm dñm
 qui e p p dñm dñm locib
 q paulo i vaptu uidit dñm
 eem p e p b alent missi
 uet p tñ ad m dñm dñm
 eem uidit ut h dñm q dñm
 dñm p palatu p em gā
 uidit dñm missi nom tñ
 docto i gñm h dñm dñm
 fuit p tñ p e em p dñm
 argum tñ dñm dñm dñm
 tñ dñm p oib fuit i glā
 tñ tñ bñ fuit simp p
 h quid qñm mēb e q dñm
 tñ fuit sup nāb hñc ad pñ
 dñm uidit q quid appere p
 ex lñb tñb In quicquid
 lñm a pñe q dñm fōma
 nēb qñ qñat effi a pñ tñ
 tñ car bñ dñm hñm quidā
 nō uet pñ lñm a pñe q dñm
 pñ tñ pñ pñ tñ a dñm
 effi tñ lñm fō pñ mēb
 a dñm qñat hñm tñ ab eñ
 pñ dñm tñ tñ lñm dñm
 mēb mēb dñm pñ mēb
 fō tñ dñm fō pñ mēb
 mēb simp bñ mēb tñ mēb
 mēb dñm tñ pñ dñm
 tñ tñ lñm mēb hñm
 fō tñ dñm pñ tñ mēb
 fō tñ



1 forā qualis
 pñ mēb

2 passio tñ fō
 fō tñ

paulo i vaptu fuit hñc qñ
 illu tñ a pñ tñ nō vaptu
 tñ fñdo dñm hñc fñm mēb
 fuit simp gñficat qñ hñc
 dñm e gñficat dñm a dñm
 effi a pñe qñ pñ hñc fñc
 dñm a dñm a dñm a dñm
 statup pñ mēb fñm
 ad pñ mēb vōb dñm
 qñ ad uenit e pñ mēb
 vōb fñc dñm vñ hñc qñ paulo
 fuit mēb dñm pñ mēb fñc
 ibi fñc fñc act mēb dñm
 pñ mēb fñc act mēb dñm
 tñ mēb act fñc fñc
 nō fñc act fñc pñ mēb
 qñ qñm pñ mēb fñc
 mēb dñm act fñc mēb
 pñ fñc act mēb pñ
 ita hñc act mēb pñ
 dñm a dñm qñ mēb hñc
 act mēb pñ qñ fñc
 fñc pñ mēb tñ fñc vaptu
 e qñ fñc hñc e pñ qñ
 qñ dñm dñm pñ vaptu
 tñ pñ fñc tñ qñ
 qua fñc illi qñ fñc
 tñ fñc a dñm pñ
 dñm dñm qñ fñc pñ
 dñm hñc mēb illu tñ
 qñ mēb tñ paulo pñ
 mēb dñm pñ dñm
 qñ mēb mēb dñm
 pñ mēb paulo tñ nō
 reddi a qñ pñ mēb
 vñ nō pñ tñ qñ dñm
 ultie vōb mēb gñdñ
 qñ pñ dñm pñ mēb
 qñ hñc qñ dñm qñ
 sup mēb qñ dñm
 ultie qñ dñm qñ
 mēb pñ vaptu
 pñ pñ act mēb
 dñm qñ a dñm
 qñ mēb mēb dñm
 qñ hñc dñm dñm

Tercioque inuicem qd
maior possit eleuari
ad uideri dmpcem sine h
q assibz abstractis in
cp oade cici nabo i statu

¹⁰
 vnde p^o vnde nō dī mō v^o
 surgit m^o fī dī p^o cēt f^o
 p^o vnde s^o mī dē b^o dī m^o tē
 p^o cēt s^o mē b^o q^o a s^o s^o b^o a lī q^o
 h^o b^o s^o c^o f^o f^o a t^o g^o mī a t^o b^o
 dī p^o g^o l^o c^o t^o dī dī f^o q^o c^o o^o q^o
 mī a t^o o^o c^o c^o o^o r^o r^o p^o l^o c^o a g^o g^o
 uat m^o t^o u^o mē lī b^o t^o dī m^o t^o
 m^o p^o dī f^o c^o n^o p^o a t^o n^o a s^o u^o
 g^o n^o b^o s^o c^o o^o r^o r^o p^o u^o n^o u^o
 g^o r^o a r^o a c^o t^o u^o m^o t^o q^o c^o u^o m^o t^o q^o
 n^o s^o f^o t^o c^o o^o b^o a c^o t^o q^o g^o c^o o^o r^o r^o p^o
 c^o o^o b^o u^o n^o m^o p^o e dī t^o q^o m^o t^o q^o
 lī b^o p^o o^o s^o s^o f^o f^o r^o dī p^o p^o s^o t^o
 q^o p^o m^o r^o a n^o m^o o^o r^o lī t^o t^o p^o a
 p^o e n^o c^o a s^o s^o p^o s^o t^o s^o m^o t^o q^o e g^o t^o t^o
 dē mī s^o i^o c^o f^o r^o u^o b^o a c^o t^o n^o i^o
 c^o o^o n^o o^o p^o f^o u^o c^o a b^o s^o t^o r^o a b^o e p^o
 t^o i^o b^o s^o s^o b^o g^o c^o o^o r^o r^o p^o c^o o^o b^o
 n^o o^o f^o a t^o t^o u^o e m^o t^o q^o f^o r^o n^o o^o s^o s^o
 t^o dī s^o mē b^o q^o a s^o s^o b^o a b^o s^o c^o a
 p^o p^o a u^o l^o q^o p^o q^o m^o dī m^o p^o c^o e n^o p^o
 d^o a t^o mē b^o s^o u^o i^o t^o c^o o^o p^o q^o i^o
 nī s^o i^o c^o c^o o^o s^o p^o o^o a lī a b^o u^o d^o r^o t^o
 i^o c^o o^o r^o p^o o^o n^o q^o a u^o d^o i^o a r^o c^o h^o a
 i^o b^o a q^o u^o o^o b^o h^o o^o i^o l^o o^o q^o s^o i^o c^o o^o r^o u^o
 t^o mē o^o r^o e c^o t^o g^o o^o dū dī p^o mē o^o
 mē dē a t^o mē dē a t^o a d^o q^o i^o e g^o
 mē m^o o^o m^o m^o p^o mē b^o a s^o mē o^o
 a d^o p^o t^o e s^o s^o i^o t^o i^o n^o a p^o t^o i^o c^o t^o u^o p^o
 p^o p^o h^o i^o t^o h^o o^o dē m^o t^o m^o o^o r^o i^o m^o s^o
 g^o o^o e n^o q^o u^o b^o i^o s^o t^o a t^o u^o mē i^o dē t^o
 dī m^o p^o c^o e n^o u^o o^o o^o a b^o s^o t^o r^o a b^o
 a c^o o^o b^o s^o s^o b^o p^o p^o m^o q^o o^o r^o e c^o t^o
 p^o o^o e s^o s^o i^o t^o i^o e s^o m^o i^o t^o e q^o m^o
 i^o t^o e l^o l^o i^o mē s^o s^o i^o b^o s^o p^o o^o q^o e dē
 p^o o^o t^o e y^o b^o s^o s^o i^o t^o i^o m^o b^o p^o t^o e c^o i^o a c^o t^o
 t^o o^o p^o h^o e s^o i^o c^o e q^o o^o t^o i^o y^o m^o a g^o i^o a l^o i^o
 s^o mē a b^o s^o t^o r^o a b^o e p^o t^o i^o o^o s^o s^o b^o
 g^o o^o t^o m^o t^o q^o p^o t^o e

qd optimo cytharista impfissu
 unde si ad singulas corda
 percussiones optet cu arte cost
 daret ut fieret cu nimia
 sonoro medupto q impediret
 debet a melodia qo multo
 magis meto speculatur cogit ho
 intendere hys qd ffilia opo
 et libit er emanet i quibz
 intelligia fit i ipam duna
 eem dissimulans nres a opore
 ffles occupant p paulo du
 uidit dny p eem adhuc fide
 hebat f fidi eunde p pectm
 tonigmate f enigmata ca q
 mto e speculatur et p ffilia
 go sit du indebat dny p eem
 ffibz mte dat et dny q p h d
 e q augo d sup gen ad eoz
 et d i glo y dore p y n pte
 q de q enemo dny mtes vng
 uita ista quam dno vinit
 tyst ffibz corpore f n ab har
 mta quibz quoda moria
 sine ois exiles de cor sine
 ita auis et alienatq a cor
 ffibz mte mte sciat utru
 cor an ex corq sit i az no
 rapit et submte i mte
 p i dore v f d sine mte
 ex des d glo excessu mte
 diat quom mte eleuet ad mte
 ligeda cetiait aut quoda
 amte libant mte f n h
 mte excessu f mte ois f n
 quig archana derunt ipi
 exceden reuelata se go qui
 tng mte dny p eem oz q
 aut a a cosidat mte f n
 et ita qns ab usi f n q
 non mte a cosidat p i p
 ibi bonam adol mte ex
 cessu mte f alienata a ffibz
 cor ut qu vapt f mte mte
 z mte celz p f mte mte mte
 dny p eem ut d augo p d gen
 ad f mte mte dny p eem v
 quit alienat mte a cor ffibz
 p effuare opo mte q ad vides

di em elena qm quetuz vgt
nacois opo h alij ho p uelhe
moria ymaginatiois absq
a corpore sibi go multo for
tig or q adstrahat ab oib q
t dma puehit nisi om p dmy
de delitata e dmat on solo
quoda admett etib aena
go eade rae dmanisio no co
pati pnu rei altig nio et
ita no ropati pnu nio sibi
p aduident dmy p eem reg
sumatordis mndia q
stundo corde q cor dmy
mnda f cotamnatoe pccy
tmilib fatasybut pph q d
dyog vne ce ved put ab ex
eas fctes eem ab estia d
enont inuidis macul tigoib
libat as i quot agt inuidia
culpe q dco angelum q fuit
nizut malum receptas fata
stapio tagt inuidia q ep
fatafiabut p p expoz hnge
desuic go or mte nidente
dmy p eem no sony assib ex
corib fte ab miorib fan
tasmatib abstrahit dore
p dcau uenit q p fca eua
uab q ex pte f p fca i no
ma nio dmy eem p fca no
pcau lare t hngmatia q e
p fca lare go qm ab elena ad
mion dmy eem oz q ab fca
aniso f fca lare q d q fca
exauct ang q p h o i h mior
cor cotitut q no p dmy p eem
mde nio assib cor eab aliene
Angro ex duob p fca p o
quid ex h q e rae de mten
t alijs die poterib h em i
omib die poterib mrim q
qm vna po suo actum mte d
alia ul debilita i suo actu
ul ex toto abstrahi sic pzo
iq opo nio q fca p mte mte d
q adu it q equo papit eaq
dm nio forte suauet h ad se
trahat sibi audiet q qro e

578
173
qz ad actum qz qz fca po
requit mte dnt p aug q
li de dnt mte dnt de ymno
pe fca ad multa silu q fca
la multa h mte fca ad mte
ordiat aut accipiat q p mte
fca alio q mte q p mte
pnt ee duo dnt mte ad mte
ordiat dnt fca vna dnt
qua omib qz fca p fca
da ym q qz mte requit
ad om p o p qz fca mte
act qz fca fca dnt mte
ad actum ym p fca abstrahit
ho ab actum altig p fca dnt
at q mte q elena ad uident
dnt eem oz q rae mte dnt
hac mion colligat fca p
uehentissim mte dnt
q mte q p mte dnt pntoto
conamte dnt mte dnt
oz q qm mte ad dnt mte
elena q ois fiat ab fca
corpore sibi qz p fca
affigat p fca p mte p mte
dnt em qm mte dnt hca
h q fca actum no h q fca
ut dnt p mte go mte q
fca qm mte dnt q p mte
e q fca mte dnt actum
mte dnt ut fca mte
ut e accoemte q mte ab fca
tuo qm mte q p mte qm
lnt cot actum mte p fca
mte q mte q hca q mte
cotigat ad fca mte
aqm mte dnt p fca
emior p fca qm mte
ange q p fca p fca
hca mte dnt qm mte
hca pnt ab mte dnt
no pnt p fca ab fca
actum fca qz qm mte
mte fca pnt ex h q p fca
pnt uenit mte fca
hca q fca pnt mte
tuo oz q fca pnt qm mte
ad fca mte dnt fca

cem eleue q salce u actupou
abintuitu malin abstrahat
vncussitine uires non d a
malia v sent no pt as ad di
na cem eleuad midnd n
ab usucorpeoz sum pcut
abstrahat d d p m g d d
q alia vae quige a abracoz
p q vnet alia mte comigie
m m m em corz eit ois p m
subditu iting ex ipso p m
p ptes gle redmudabue i
corz vnt spualia corz applla
qu at duo adiungu quoz
vnt sup altm t o l d d m m b
tinet no e ib m m p o cu al m
t o l d t n p e a t p t a t e d n a n t
s e v n a g u t t a a q m i l l e a m
p h o a s v m i m f u n d i t u l l o
p u n t a v m i p u n d i a t t i o i n
e x q u i t t o e a d c o r z q h a n g
n l l a e i t i m p u n t a b u t a l i g o
u t g e q d e b l i t a v n e t s i n e
a b s t r a c t e a c o r z s s i b z d i e
e m e c o t e p l a d e m t e d n u t
a t c o r z n o e h m o p u n s u b
d i t u t i o n o e s i l i b r o d d r
d d q e x h t o r z m m c o r z p l e
e q u p m c o r z n o e p l e n e a t e
s u b d i t u s i e m p l e n e a t e
s u b d e e x m o r a t e a u e r e d u
d a e t i m o r l i t a b t i c o r z s i p q
v n e e i t e x p u n d e e q c o r z p o
c o r z a g g u a t m e t u q m m i s
e m s s e m e t u n o q u i e t n e g
t a m e t q p u n p u n d i a t d d
r m d d q p e x h q e a d d e g t
h o h e b a t p l e a n a p t a t e s d
o m b p t e s a u e s u e t s d c o r z
v n e x p u n t u r d e i t s q m m e
v e p a c o r i c o p e t e b a t p u n t e
b a t v m m m p o r z a u e a g d d
q e c i p p u n o d e d a m z e n o
e i t n a m i p o n z q s i e t r e

dmndan ex vna po i alia m
q vna po a suo actu ab strah
h e p u n h e n a a a c t o a l t e g
v n p h t y m e t g e q u i d e b a e d
n o o p t e b a t a l i q u m a b s t r o z
a r o p e i s s i b z s i e t p e r q a t e
a l i g s h o m i b z i q u i g e x q d a
c o l l i g a n p o r z a u e a d u n i c
s e d e n e t t e c y f i a t v e d u d a
u l m p e d i m e t u e x v p o i a d z
a d q u i d d q p a u l g p q m
c e s s a u i t d i n s i d e p e m m e
m o r f u i t c o r z q i t n i s i o e g g
n o u a t p a l i g s p e s t m e t u
i p i g v e n a n e t e s q e r a t q i
q d a v e l i g e p t a t e n i s i o n o
q u i u i s e m i p m d u b u p e x
m i d i t e x i p o n i s o n i l t a g g
n o u i t e x a l i s i o n q u a n a d
i p m i d u n t q u i n a d e a q v
d e b a t i l l o s f u i t p p e s a l i g s
s i s o l u p e m u b r t i e x i p a
m p o r d e u b r m p m e b a m t
q d a r u n i s a r s s a l t u e s q g
q g n o s c e p q m m p o t a t e a
q u e p u s p e m u b r m d e a t
t e x i l l i e s p e s b m t e l l i g i b z
p q u i d a a p p l i c a z a d p t i c u
i n t e r e s u l f o r e i m e o u l
i m a g i a e c o s u a t a b p q m m
p o t a t m e o r a r i c o r z q p u s
m i d a t t s a c t u m m o d e p o
s i t i n a z e n o o z p o n d q i p o
a c t u d i n e n i s i o n s a d f i e t i
e g m e m o q e p s p o e s i t i e
s i s o l u m m e t e d d v d d q
q m m i s n o p q u i d a c t u p m a
q u a n t i t u d i n e f i a t a b s t r a c t a
s i b z e x t i o n s f i t t u a b s t r a c t o
p d e a q u a c t o y m a g i a t u l
u e h e n s t s i l u n o o z q p q l
a c t u m e t g f i a t a b s t r a c t a
s i b z o z t n g f i a t p a c t u m h e
m e t i s s i m q e n i s i o d i p e m
d d v d d q q m m i s n a l e s i t

ut tui huiusmodi quod admissio
dime eene pueniat notat e
nale q ad h pueniat p sta
tuh quic ut dime t p r h
vono se d d v n d d q p u d
lige n m a q d i n a a p h e d i
q u i n s n o q u i s t e a p p h y p
v i a g n o i s a d m i s t e t u e i s
p u a m d i c i j v n a n g o d t o
s u p g e n a d h r a m q p m t l l e
l u e n t i s t a m f i o d i n d i c a
t e a d m i s t q u z s t r o z n e q
u l l a g q u i t f o r e s i l e s c o z
t i o m t e l l a q u z a p p h y a b s
t r a h i d r c u d e e i s n o m d i t
s o l f u p m i s m p o r e d i s i n t e d
d d v n d d d q p s b a b t i s t o r e
t u i s i o e d i m e e e n e r o s i t i t
v n d a n g o q u i s i o e t o m a s
v n e x h e q d i n a e e m u d i t
p o t u i t e x i l l i q b e i s y d o e q
t u s t f u t u o z q o i a t p e e x
p u r e q b t i s m e r u t s u t e x
h y b q e x p r e b a t a a s a p p s
n o e m r a p i e b a n e e e b e s
s u t e e t b t i n s t e s t d d y o
d d q m i r e t t o r m t e x o n t e s
p a p r e b a b a d d e d i n a g l a
n o q i c a i s u o f o t e b i b e t e s
s i o i l l i q u i d i m p e e m u d e t
s a l i q i l l i q g l e a p p s i o n e
r e f r i g e b a v n d a n g o y n
s u p g e n a d h r a m i s a v b i d o
p e e m u t b t a m i t a t s u o f o
t e b a b i v n a p p i a d h u i c
h u a e m i t e n t t e m p r o i b
h u i g s c h t p a n t i n s t e f o r t e
p r u d e t q v m a t d d x d d
q u i t q p p e c u l a t e n o c o g i
a t a t t e d a t h y b q i t s s i l a
a b o p a s p e t t a a m t e l
n e g o r i a t a t a t n e e t a c t u
s p e c u l a t o i s u e h e n a q o i o a
s s i l o p o n e a b s t h e t d d y
d d q q u i n s t i a c t u p a u l g

377
h u i c h u i f u d i n o t u h u i t
a c t u v n r d n o s e q u i t
O r t o q u i t q u i d a b s t i t o
r e q u i t a d h e y m e t q d i
p e e m u d e p o s s i t t u i q
r e q u i t a b p a v m o e q a d a
c o r v m i t u f o r v m e s e m
a n e u e g e t a s t m a g s m l e s
q u i t m i r e s s i t a n e s a d h
q u i t q u i d e a t d i m p e e m o z
q f i a t a b s t e a s s i b y u t
p u e d m e i g m l t o f o r r i g
a d p u i t i l l i g u i s i o i s r e q u i t
q f i a t a b s t i t o a b a c t i b a n e
u e g e t a s s i b a b s t e n o p e f i
t s t a t u a l i s m i t e q u i d i n a i a
c o r v m i t u t f o r q u t d e p h e
v n e u a l i a p p o a d m i s t o z
d i m e e e n e r e q u i t q f i a t a b
s t i t o a b v m i o e q a d a c o r v m i
u t f o r p e x o z n o m i d e b t
m e h o t v i n e t d e g l o a n g o
o n h u i c m i t e c o r p r a m i s
d i m f o u t i e a p p e r n o p o s s e
t i t u i t a p e u b u t v i n a
h u i c m i t e m o r e n d e t g l o
g g i b i n q u i s a p m q d e g e
m i d e t h u i c m i t e f u d i t q m o i
s m o r e s e p s e p a a n e a c o z
e n i v m i e b a n t f o r v m o z f i
s e p a o z o i o d a a n e a c o z a d h
q d e g p e e m u d e a p v m i o
v i n e t i b e e e n t d d h o d e a i a
e e a t h o i s v i n e t t e p h e q
a n a c o r v m i t u t f o r s e x o
x p p i n d i n o m i d e b t m e h o
t v i n e t g o q u i d i n c o r v m i t
u t f o r n o p e p e e m d i n v i d
p f o r r o z e y m i o q v m i t a i a
t o r u t f o r q i q v m i t u t m o
t o z e x q v m i o e p u e i n t o p e s
p o z p u t p o r g a n a c o r p a
l o p a n t s s i b a v m i o m p e d i t
m i s i o n d i m e e e n e r o i e c o
o p t u i t q f i a t a b s t i t o a s s i b
c o z e i s u t d i m e g o m l t o f o r
h p v m i o m p e d i c t t o p r s t

ab ea abstinenti si p p o n o
clena b mon cencu cu po ab
cen siluat tupa undia sig
cen aie fude cor vmita ut
for no potit eeq mellaia
po ad ea q se oio mallaia ele
uct t e d q p q pma impu
tab conbi t aia ex quito de
ipig ad cor qm ex quito de
silitu b cordis ad ipam Sz
adh q mcs deup cem vi
deat sz ca depuani a silitu
dimib corpeis q apphedur
p ymagina t spuyt dem
ego mltosartigo sz aiaz a
corpe separi adh q dmp
centuideat p y corpe qm
din simqib corpe pgnamda
dno p fideem ambulo et
nop p p t qm din aia ei cor
nop dmp sua ppeuide Sz
q exo sz d t l o g g g Non uidet
t quigda i hac carne vine
tib sz test mallaia mte cres
cetib pt etna dd claitas vi
dei sz claitas dei eeq cenut
i eadeglo d n go adh q cen
deruidea no sz q fiat oia da
reparat aie a corpe p augg
sup gen ad hram d q aia
vapt no solu aduiscor yma
giana sz ad mllaia le qua
ipauit ab p p p u e dnt f a
a i s i o e a s i b i m i g q i m t e s
p l s q m i s o m p n o g o a d u i d e s
u i t a t e m e d a d e q u a a u g g
i b i l o n o r e q u i t q f i a t a b s i t
q u a a i a a b v m o e t o r v m i t a t
f a u p h e d p z p a u g g i e p a d
p a u l i n a d e u i d e d o d n n o c
m a r e d e q u i g d a s i b n o u d
i t a d e f u i t e u t s e p e l i e d a t a
d a n i a r e m a n e n t t y t a e x
c e l l e n a r e u e l o r b f u i s s e c o
c e s s a n t f d n p e e m u i d e n t

g o a i m a p t d n p e e m u i d e
a d h u c c o i v m t a n t f o r m a
h o s d d q a d u i s i o n d i e e e n
q e a c t o p f i s s i m i g m t q v e
q u i a b s t i n e a b i l l o q u e b e
m e r i a m t u a c t o n a t a s t
i m p e d i d e t p e a m p e d i m e h
a t i q u i g d a c o r i g l e p s q
q u i g d a p a c t u b p s e q u i d
i m p e d i t s e i n t e m e l l a m
t s p i e o p o n e s t u p h q i
u t r i s q o p o m b o z i n t e n o z
a d e e t u t q m t q q u o d a
s i b i l i b o p o m b o z a d m i s c e
t u a f a t a s m a b a c c i p l a t
t u t a e x s i b i l i b o p o m b o z q
d a m o m t q p u i t a b m i q n a
u t p u s d e m s h a d h q a i a
c o r y m a u t f o r n o r g u i
a l i q m t e t o c u h y m i o d e p e
d e a t e x n o t e m e s m a g e
e x n a s i b i t e x t a l i v m i o e
p u i t a b m t q d u t e n o m
n a d i m a e m n o v m i t c o i t
u t f o r m e d i a t i b s u i s p o i b
s p e e m s u a c u m e h s i t m e
d i m m e f o r m t n m u t p i
v i n m e t h n t u e e n a i e i t a
c o r v m i t q t o l r c o r b q d i
s e q u a s i t a l i e f o r m a l e s
q s e o i o m i q s u b i n s e i t m
q n a t g a d a c t o e x e i s p d e
p t n m a l A b e e n e i a i e n o
s o l u p r e d u t q d a m i r e s s e u
p o e q u e s u n t q u o d a c o r l e s
u t p o t e c o r p e o r s o r g a d o r
a c t o e x i t e s f u i r e s s p i e
t u e g e t a t i e s t u i r e s m t e l
l e m e q s e p e n i t a n m a l e s
n i l l i g c o r b a p t c o r b a c t o
e x i t e s u t p t o d e a i a v i p z
q u i r e s m t e l l a m e n o p a e
d u t e x e e n a i e e x i p t e q e
c o r v m i t a s m a g s h q v e
m a c t a c o r l i b a u t p o t e e i n o

color subingata et vms que
ad cor non pertingit usque ad opoz
metu quod tunc intendit non
requit absterge abia vms
quod a corpi vms ut aia
Sicut non requit absterge ab
opibz aie vegeta oponeb
cuius apta aie st q nales q
p3 ex h q coplent iditue q
lucatu actia et passiuari
scilicet frigidit huius sit
vms ror sueno obediunt
ut p3 i f e h q p3 q ad h q ac
corb non requit inter dicit ap
cor actio quod mtoz aie
ab opatua silu n t opomst
luna aliq h q opomst ad
miste aie ab eis accipiat
p3 h q n o f e q n o f e n e q
mtoz aliq cor eut a mtoz
q opteat p oponeb aie nege
tabit fust et ad sic aie de
organibz p3 p3 p3 p3 p3 p3
vms mtoz p3 p3 p3 p3 p3 p3
aie nege vms p3 p3 p3 p3 p3
opo aie nege t opo mtoz
no p3 impediunt p3 aie tui
p3 ex alt aie impediunt tui
p3 mtoz mtoz f mtoz aie p3 a
fatafina q f e t organibz
corlibz q op3 p3 actiu negeta
aie mtoz q p3 aie p3 actio
mtoz p3 cor p3 p3 vms
p3 quibz opo p3 p3 aie aqua
mtoz aie p3 aie p3 aie
p3 mtoz opo impediunt sic p3
t opno t p3 aie t e q p3
huc mtoz opo mtoz impediunt
opom aie negeta mtoz ad
opone mtoz requit opo p3
gmatie vms ad aie negeta
oz caloz et p3 mtoz mtoz
impediunt actio vms mtoz

puehenia corptois f h no
h e locuti a corptois q de
cen uide tui corptois ma
gmatie opo negeta et
p3 q ad uide d m p e m
no requit absterge ab actibz
aie negeta n t aliq cor
deblitaco f solu ab actibz
fustia p3 p3 p3 p3 p3 p3
q p3 mtoz p3 aie negeta
fust mag mtoz p3 aie
fust tui tui tui tui mag ab
mtoz mtoz tui mtoz p3
impediunt uehenia mtoz
impediunt ab ea p3 p3 p3
vms d d d m p3 p3 p3
vms tui p3 p3 p3 p3 p3
aie vms tui tui fust p3
vms p3 opone mtoz p3
p3 p3 p3 p3 p3 p3
t fust tui aie aie opo
t fust tui mtoz sit p3 mtoz
oz q fust p3 p3 p3 p3 p3
designet p3 mtoz illi vms
q aie cor vms ut fust p3
no p3 mtoz opo mtoz vms
p3 p3 p3 p3 p3 p3
uit aie quod aie mtoz fust
oio ex p3 de cor fust aie
t alienat q aie p3 p3
t accipit mtoz p3 mtoz
q p3 p3 p3 p3 p3 p3
g3 e tui p3 mtoz q de q
mtoz fust fust mtoz ne
e q aie tui tui p3 p3 p3
ad p3 p3 p3 p3 p3 p3
q i vms q aie vms fust
fust cor p3 q ab ea possit
mtoz fust absterge p3 p3
t tui tui fust aie tui
vms q p3 oio cor p3
q p3 p3 p3 p3 p3 p3
p3 p3 p3 p3 p3 p3
p3 p3 p3 p3 p3 p3

1

2

3

4

7

6

qm̄ p̄m̄ cor̄ q̄ tū ē vicin̄ q̄
qm̄ ad op̄one m̄ q̄ tū a ma
ḡis eā m̄ p̄d̄m̄ p̄t̄ ut d̄m̄
Ad v̄ij d̄m̄ q̄ b̄i a p̄m̄ m̄ l̄
ē h̄ q̄ d̄m̄ eē i cor̄ n̄o p̄m̄
ex̄ h̄ q̄ aīa cor̄ v̄m̄ t̄ ut for̄
h̄ eē q̄ h̄ q̄ cor̄ eē h̄ h̄ ut m̄
Onto q̄m̄ q̄ eē q̄ ap̄ q̄
rapt̄ ū m̄ sc̄m̄ et q̄
n̄ sc̄m̄ t̄ m̄ q̄ sc̄m̄ d̄m̄ aīa
eē eē i cor̄ ipe eē m̄ meli q̄
sc̄m̄ q̄m̄ aīa s̄ eē q̄m̄ h̄ q̄
aīa m̄ d̄m̄ l̄ aīa p̄m̄ h̄
rapt̄ ū cor̄ eē v̄m̄ eē aīa for̄
go m̄ l̄ to for̄ q̄ p̄m̄ h̄ sc̄m̄
ut p̄ p̄m̄ h̄ rapt̄ ū sc̄m̄
q̄m̄ d̄m̄ t̄ q̄m̄ s̄ eē m̄ d̄m̄ q̄ p̄z
ex̄ h̄ q̄ d̄m̄ h̄ oīem sc̄m̄
go q̄ eē i cor̄ m̄ t̄ v̄m̄
cor̄ ut p̄m̄ aīa t̄ aīa cor̄ ut
p̄m̄ aīa m̄ d̄m̄ h̄ aīa h̄ eē
sc̄m̄ s̄ eē ut p̄m̄ cor̄ eē m̄ ex̄ m̄ d̄m̄
q̄ cor̄ t̄ m̄ s̄ eē n̄o p̄t̄ s̄ eē p̄m̄ cor̄
m̄ l̄ t̄ aīa ut p̄m̄ s̄ eē m̄ cor̄
q̄ ipe sc̄m̄ aīa eē i cor̄ aīa
p̄m̄ ipe m̄ eē d̄m̄ ipe sc̄m̄ h̄ oī
rapt̄ ū m̄ aīa d̄m̄ cel̄m̄ h̄ oī
n̄ oīat q̄m̄ t̄ ut ex̄ aīa t̄ cor̄
go sc̄m̄ aīa m̄ cor̄ eē q̄m̄ t̄ aīa
p̄m̄ ipe sc̄m̄ s̄ eē rapt̄ ū m̄ ex̄
ut s̄ m̄ p̄z h̄ m̄ oī m̄ n̄o d̄m̄
rapt̄ ū go sc̄m̄ s̄ eē eē m̄ aīa
t̄ m̄ t̄ aīa sc̄m̄ q̄m̄ aīa s̄ eē
eē cor̄ q̄m̄ t̄ aīa p̄m̄ eē m̄ d̄m̄
rapt̄ ū m̄ ipe eē q̄ sc̄m̄ p̄m̄ aīa
m̄ d̄m̄ d̄m̄ ut d̄m̄ aīa p̄m̄ h̄ oī
ad l̄ r̄m̄ t̄ ipe d̄m̄ m̄ d̄m̄ d̄m̄
h̄ oī cor̄ aīa eē ipe p̄m̄ aīa sc̄m̄
aīa s̄ m̄ i cor̄ ut ex̄ cor̄ go eē
ap̄ h̄ sc̄m̄ p̄m̄ h̄ oī d̄m̄ h̄ oī
m̄ d̄m̄ q̄m̄ d̄m̄ eē aīa m̄ d̄m̄
eē p̄m̄ p̄m̄ d̄m̄ d̄m̄ h̄ oī q̄ ad
ip̄os m̄ d̄m̄ eē p̄m̄ d̄m̄ h̄ oī m̄ aīa

p̄m̄ d̄m̄ ad aīa m̄ t̄ s̄ eē cor̄
h̄ m̄ t̄ aīa m̄ oī go eē h̄ oī
d̄m̄ cor̄ p̄m̄ h̄ oī h̄ oī m̄ t̄
n̄ eē d̄m̄ d̄m̄ s̄ eē go n̄ eē m̄
ut p̄m̄ i cor̄ ut ex̄ cor̄ h̄ oī
q̄ t̄ h̄ eē m̄ t̄ p̄m̄ oī p̄m̄ aīa
eē m̄ t̄ eē m̄ t̄ eē q̄ ap̄ d̄m̄
s̄ eē n̄ eē n̄ oī q̄m̄ d̄m̄ aīa eē
cor̄ q̄m̄ t̄ aīa rapt̄ ū m̄ n̄ oī
h̄ aīa eē rapt̄ ū p̄m̄ aīa t̄ cor̄
s̄ eē t̄ cor̄ l̄ p̄m̄ aīa t̄ i cel̄m̄
s̄ eē aīa p̄m̄ t̄ oī l̄ d̄m̄ m̄ t̄
eē h̄ aīa m̄ t̄ m̄ ipe s̄ eē d̄m̄
s̄ eē d̄m̄ eē p̄m̄ ipe s̄ eē d̄m̄
ad d̄m̄ m̄ t̄ aīa ipe t̄ h̄ oī
m̄ t̄ eē d̄m̄ m̄ d̄m̄ ex̄ p̄m̄ t̄
i p̄m̄ oī p̄m̄ d̄m̄ m̄ d̄m̄ d̄m̄
t̄ aīa m̄ m̄ n̄ oī s̄ eē aīa
aīa s̄ eē s̄ eē rapt̄ ū i cor̄ h̄ oī
ipe s̄ eē cor̄ eē h̄ oī aīa m̄
aīa p̄m̄ p̄m̄ h̄ oī ḡm̄ q̄m̄
eē ex̄ p̄m̄ aīa p̄m̄ s̄ eē
s̄ eē rapt̄ ū eē ipe ipe cel̄m̄
t̄ oī t̄ go eē cel̄m̄ ipe rapt̄ ū
eē v̄m̄ cel̄m̄ ad m̄ d̄m̄
p̄m̄ aīa s̄ eē s̄ eē cel̄m̄ eē
p̄m̄ aīa s̄ eē s̄ eē rapt̄ ū eē
cor̄ ipe s̄ eē cor̄ h̄ oī aīa
i p̄m̄ s̄ eē s̄ eē go p̄m̄ oī
ipe rapt̄ ū s̄ eē eē cel̄m̄
go s̄ eē aīa eē ut eē ipe
i cel̄m̄ rapt̄ ū p̄m̄ oī
t̄ eē t̄ go q̄ ap̄ n̄ oī d̄m̄
aīa rapt̄ ū eē eē cel̄m̄ p̄m̄
t̄ m̄ h̄ s̄ eē s̄ eē s̄ eē
cel̄m̄ eē rapt̄ ū d̄m̄ aīa
i p̄m̄ rapt̄ ū aīa eē i cor̄
aīa eē h̄ oī q̄m̄ aīa eē
h̄ oī d̄m̄ q̄m̄ ipe rapt̄ ū ap̄
h̄ oī s̄ eē s̄ eē t̄ m̄ p̄m̄
q̄m̄ eē ex̄ p̄m̄ ipe q̄m̄
h̄ oī eē ipe rapt̄ ū t̄ m̄
eē d̄m̄ t̄ oī eē aīa h̄ oī
eē aīa eē i cor̄ eē t̄ m̄

Et ex p[ar]te q[ui]a u[er]bis apli
se em d[ist]inguunt q[ui] scit et
q[ui] nescit ita d[ist]ing[ui]t p[ri]ma
p[ar]te q[ui] p[ri]ma u[er]ba raptu
h[ab]ent an anas xij q[ui] p[ri]ma
p[ri]ma c[on]fite[re] se p[ri]ma ad p[ri]ma
nescit q[ui] p[ri]ma anas xij q[ui] p[ri]ma
abi raptu adhuc nescit
an u[er]o an ex cor[por]e fuit
q[ui] raptu fuit Et id an d[ic]it
q[ui] raptu fuit n[on] p[ri]ma an
an ex cor[por]e fuit p[ri]ma mod[us] t[em]p[or]is
n[on] fuit d[ic]it em ex fuit
t[em]p[or]is p[ri]ma q[ui] an u[er]ba
cor[por]is f[or] f[or] nescit n[on] p[ri]ma
n[on] cor[por]is u[er]ba t[em]p[or]is an ad
assib[us] accipit ut p[ri]ma alios
ut p[ri]ma u[er]ba t[em]p[or]is cent i
fuit actib[us] p[ri]ma q[ui] an cor[por]is
an u[er]ba f[or] h[ab]ent n[on] p[ri]ma q[ui] p[ri]ma
ab apli q[ui] d[ic]ebat p[ri]ma nescit
q[ui] an cor[por]is fuit an ex cor[por]e
fuit p[ri]ma h[ab]ent multu ad u[er]ba
p[ri]ma u[er]ba u[er]ba d[ic]it p[ri]ma
nescit ut p[ri]ma talu[er]a h[ab]ent
cor[por]is fuit ex p[ri]ma an ad cor[por]is
separat an ad Et id d[ic]it ex
fuit nescit an an ad cor[por]is
q[ui]nta an ad h[ab]ent ex p[ri]ma ang[eli]
p[ri]ma d[ic]it ad h[ab]ent q[ui] d[ic]it
d[ic]it est at q[ui] f[or] assent
h[ab]ent em intelligit q[ui] g[ra]sse
ut p[ri]ma q[ui]ntu[er]a raptu
cor[por]is fuit q[ui]o e[st] an ad cor[por]is
em cor[por]is u[er]ba d[ic]it fuit uigila
tis fuit dormi[en]te fuit ex
th[ab]ent assib[us] cor[por]is alienata
an ad cor[por]is ex p[ri]ma ut
mortu[us] cor[por]is d[ic]it de p[ri]ma
an dem[on]strat u[er]ba mortu[us]
an ad d[ic]it q[ui] dormi[en]s
uigila[re]t ad ex p[ri]ma alienata
d[ic]it q[ui] f[or] mortu[us] o[ri]o re
uigila[re]t ad p[ri]ma q[ui] d[ic]it
fuit ang[eli] p[ri]ma d[ic]it ad d[ic]it
p[ri]ma cor[por]is an ex cor[por]is d[ic]it

ap[er]t[us] d[ic]it dubit[ur] q[ui] n[on] p[ri]ma
et q[ui] ex audeat p[ri]ma ang[eli] h[ab]ent
mod[us] u[er]ba u[er]ba q[ui] at
postio[ri]s de h[ab]ent ad d[ic]it p[ri]ma
mag[is] loqu[en]t[ur] ex p[ri]ma abli
q[ui] ex d[ic]it ex p[ri]ma om[n]i f[or]
potuit q[ui] an ad h[ab]ent u[er]ba
remane[re] h[ab]ent raptu p[ri]ma
seraptu d[ic]it ap[er]t[us] ex d[ic]it
p[ri]ma p[ri]ma abli ex u[er]ba
mag[is] ad d[ic]it d[ic]it q[ui] r[ati]o a
p[ri]ma d[ic]it an ad h[ab]ent apli
p[ri]ma q[ui] n[on] p[ri]ma dubit[ur] p[ri]ma
n[on] de q[ui] d[ic]it raptu ut p[ri]ma
fuit cor[por]is u[er]ba de raptu
cor[por]is ut p[ri]ma an ad d[ic]it
d[ic]it q[ui] p[ri]ma synodoch[us] q[ui] p[ri]ma
h[ab]ent h[ab]ent n[on] p[ri]ma p[ri]ma
q[ui] h[ab]ent em n[on] cor[por]is p[ri]ma
possit ut q[ui] em q[ui] raptu
n[on] fuit fuisse h[ab]ent q[ui] raptu
cor[por]is fuit p[ri]ma anas xij q[ui]
f[or] d[ic]ebat Et id h[ab]ent
p[ri]ma an ad h[ab]ent raptu
ut ad d[ic]it r[ati]o Et id d[ic]it
q[ui] d[ic]it fuit r[ati]o an ad p[ri]ma
separat an r[ati]o separ[ati]o fuit
p[ri]ma n[on] p[ri]ma p[ri]ma
d[ic]it an p[ri]ma an ad cor[por]is ab
trahet n[on] ad h[ab]ent p[ri]ma
separat u[er]ba f[or] ad p[ri]ma
p[ri]ma raptu d[ic]it p[ri]ma
Et f[or] o[ri]o mor[bi] raptu d[ic]it
possit Et id d[ic]it p[ri]ma d[ic]it ang[eli]
p[ri]ma d[ic]it ad h[ab]ent d[ic]it
an p[ri]ma cor[por]is p[ri]ma
r[ati]o p[ri]ma h[ab]ent p[ri]ma
defuit ad p[ri]ma p[ri]ma
q[ui] n[on] p[ri]ma an ad angel[us] et
q[ui] fuit cor[por]is fuit ex cor[por]is
nesciebat h[ab]ent an ad d[ic]it
em raptu cor[por]is r[ati]o mor[bi]
n[on] cor[por]is p[ri]ma p[ri]ma
p[ri]ma ad d[ic]it fuit p[ri]ma

hōr p tūqū ad adfū p fōr
ad vj dō p paulo qū fuit
raptū ad iudicū dūit eēt
bēus fimp pūe tēstis eēt
bēu b fōr p dōr p mīstōr
que eirēclata sē pūi tū
nid tūfīe cūb p q cōfīe
da rapiebat nō at oīa p
eī tūb p ap p qū nē tūc
emut aug p mīstū sū
git oīa erūt emden fme
ulla fīte fme ulla ignōrā
Quēdē fide p mō qū
quid sit credēdū at
ab aug p lō de p dō
fōr p t h r i g l o i dō p m
fīe nō q fūfīe fūm q cō
p credēdū affīe cōgīe
Vāt q m gēnt? Scīes em
a credēdū fūm qū ut p p
aug p lō de iudicō dō
fīe m qū fīe cōgīat eēt
affīe tū g m gēnt de fīe
credēdū dō p credēdū affīe
fūm cōgīat p cōgīat qūda
m qū fīe fūm p dō dō
gūde q cōgīat dī fūde
t cōfīe p mīstū altō fī mīstō
remo a fīde qū t dō dō
fīde bē nō mīstū q affīe
male dō p credēdū affīe
tō p credēdū eēt qū m t
affīe nō ad affīe p mīstū
dō em affīe ad cōfīe
go affīe nō ad credēdū p p
Pūg cōgīat dō nō qūa tūa
alīq cōfīe dāt p p p aug p
de tūte fī qū nō actūa lē
cōgīat ad ad credēdū fī fīde
lūe dō mīstū q dō credēdū eēt
gīt ad p fūm p lū fūm p cōgī
mīstū p dō p fīde bē qūda
fūm p lū nō p p p dīo vīe
de dīo fī credēdū eēt fīde

fūm p p qū nō tūo eēt cōgīat
q dō hō mīstū collatū
fīde bē dō qū mīstū nō
p p p p mīstū affīe tū fī qū
affīe tū alīq q fīde nō
affīe tū eēt p p p p p p
ad q cōfīe tūo i ar dō
alīq collatū tūa nō cōgīat
Pūfīde bē dō dō oī fīat oī
cōgīe fī pūa p fīe tū
fūm cōgīe tū cōfīe qū fūm
tōt credēdū fūm cōgīat eēt
Pūg pūa lū eēt fīat cōgīat
lū gāt lū pūa tū eēt cōgīat
qū lū pūa tū fī lū pūa tū
tōr p fīat oī lū ad hō pūa
tū gāt fīat nō fīa cōgīat
ad qū nō fūfīe bat lū p
nāt a gō lū pūa tū dō mīstū
ad mīstū p fīat mīstū ad
qū nō fīat tū ad qū nō p
rōnāt fūm alīq cōgīe eēt
collatū eēt credēdū fūm cōgīat
eēt cōgīat a p p p p p
pūa tū fīat fīat fīat dō
tū mīstū tū aug p dō dō
nō eēt cōgīat eēt dō p aug
pūa tū fīat credēdū pūa
dīfīe mīstū eēt dō mīstū
tū dīfīe mīstū ab oīb alīb
actūa tū p p p p p p
em mīstū p p p p p p
dūp eēt oī pūa q fūm
fūm pūa tū qūda tū
eēt hō tū p eēt alīq qū oī
nō mīstū vī p p p p p
fīe nō mīstū mīstū dō
oī mīstū eēt qūa qūda
dīndit affīe nō tūe p
hō tū mīstū vī t fī
fīe mīstū qūa qūda fī
nō at mīstū credēdū pūa
oī mīstū pūa credēdū eēt
eēt dīfīe mīstū pūa tū apū
arabes pūa oī mīstū pūa
pūa mīstū tū at nō tū fīde

ut p3 ex ubi qm t3 de ad
met9 ac possit cu qntu sit de p
sic p3 vspu omi intelligi
formas sic t ma pma ve
omni sibi sibi foris est de p
mag9 de tmat9 ad h9 q ad
heat componi qm dicitur al
eq9 omne ac q e de tmatu
ad duo no de tmat ad vni
corpi p aliq moues ipm m
telleus ac possit no mo n a
duob9 s a p3 o b3 q e for m
telligit q q e ut dicitur de
dia t autote q mouet omne
aliq uires ut dicitur sic t
met9 m p q r e p r u g d o p
se h e d i n s i m o e q m e m i d i
na mag9 ad vni qm ad ad
ut p3 de t m o u e r i u s i c
i d e p b l e m m a t i b9 d e q q r o b
no h e m q u i l a p p e n t e e q l i t e
corpi q m o u e t a d u t m q p t e
t y s t a e d u b i t a t d i s p o q u i
f l u c t u a t m p d u a s p t e s q d
c o i s q m o q u o m e t q m o l i n a
mag9 ad vni qm ad alt9
s i t u d m o l i n a b n o s u f f i a c
m o z m e t u a d h e q d e t m i e t
i p m i v n a p e i u t o l i s v n a c
a p i t q u i d e v n a p t e t u p p
d u b i c a t d e o p o r t a t h e c e
d i s p o o p i n a n t q u i a c a p i t
v n a p t e q d c o i s e t f o r m i d i e
a l t i s q m o q u a d m e t q p o s s i
e m i a a d h e q e o l i a d h e a t
v n i p t i s i t e q m a b m t e l l i
q m a n o t e a b m t e l l i q u i d
q m m e d i a t e q m u n e t e m i e
q u i d q m e x i p i s m t e l l i g i b9
s t a t u i t a b p o m m i n t e l l i
i n f a l l i a p p e t e t h e d i s p o
m t e l l i g i p m a q s t a t i q s s a m
n o t e m i a n t p h e d e e x p o
q q u i d e m o t u m e t e d e t i a
a d h u i q p p o n e s M e d i a t e n o

177
quod quod diffinitioibus tunc
met9 de tmat ad alt9 pte
canditibus ut tunc p m o z p u t e
t y s t a e d i s p o s c i e n t e q m o z
n o m e t q n o p t d e t m i a n i a d
a l t a m p t e q d c o i s b u z s t a t i
a d i p a s d i f f i n i t i o b9 e m o z
s i c i p m a n s i t t u t e p u t e
s i c i c o c l o m b9 d e m i a t i b9 e
D e t m i a a t p n o t e q u e e l i g i t
a s s e n t i e v n i p t i d e t m i a t e
t p a s e p p a d q e s u f f i n s a d
m o u e d p n o t e n o a t a d m o
u e d m e t u r i p t e q u i t b o n
i t q e u s h u i c p t i a s s e n t i e
t y s t a e d i s p o t r e d e n t i a t a
a b c r e d d e t i s a l i c q h o i s q
n o d e t e b u t u r e t e m o n e
a d c r e d e d d e t i s m q m n o b
r e p m i t t e s i a r e d i d i n g p m i n
i t e e t n e t h e p m i o m o n o b
a d a s s e n t i e d h i s q u e d i n
q m i n s m e t q n o m o n e a p a d
m e t u r i o a u g q p r e t a p e
u a l e b c r e d e n s i n s i n o l e b
p z g o e x d a b q i n a o p a n e
m e t q q f o r t s u m p e s v e r s
q u i d e n o m e n i t a s s e n t i a
a u n o s i t i b i v n i u t p m n o
e m d i a n t a l i c u i a s s e n t i a
i d q m m h e m q e i q m o t f l o
t d u b i t a t n o h e a s s e n s u
c u n o m h e a t v n i p t i m a g e
q m a n s i l o t u o p i n a n s a i
n o s i r m e e q a c c e p t o a a l t a z
p t e S m a a t u t d b y s a a t
t q e g e r p d i s t i c t a n t d i s s i a
a l i c q p t p o c o i s a s s e n t i a t
a s m a d i m i e t e s q u i d h e
a s s i n q z d i s s i m e a l t d p t i
m h e t n o a t r o g i t a c o u q s i n e
a l i c c o l l o n e d e t m i a a d v n i
S c i e b u a b t r o g i t a c o z a s s i n
s r o g i t a c o n t e a s s i n e t
a s s i n e m i n a t e r o g i t a c o n e

Ex parte tollone pna²⁸ ad
cōclones assentit cōclomibz
resoluedo eas i pna²⁸ et ibi
figit motu cogitatu²⁸ et quicq
instia em motu roibz incipit
ab mētu pna²⁸ ad eundē dē
pna²⁸ reslombt nō hē assm
et cogitatu²⁸ qī ex equo qī co
gitatu²⁸ induit ad assm et
assm quietat si fide ē assm
cogitatu²⁸ qī ex equo nō em assm
ex cogitatu²⁸ dē rā p ex nō
ut dē mē. si qī mē qī nō hē
fina²⁸ ad vnu²⁸ ad pna²⁸
pducit qui em pio dē qī mē
ligit mē dē qī mē motu qī nō hē
quietat qī ad huc hē cogit
et inquisit dē hē que cred
qī mē eis fuisse assm
qī tū em ex sepono ē ei sa
tiffm nō ē emiat qī ad vnu²⁸
si emia²⁸ tū ex ex pna²⁸ tū dē
ex mē qī credet dē dē raptu²⁸
qī tē dē mē alieibz nō pna²⁸
i dē rā pna²⁸ tū dē raptu²⁸
omne mē mē dē tū dē dē
pna²⁸ mē mē dē motu dē qī nō hē
fuisse mē qī mē nō em mē
ut fide rā pna²⁸ assm se pna²⁸
credet ad opone qī mē mē
at fōrē pna²⁸ qī dē tē et a
dubit ad dē ab opio ex pna²⁸
ad ab mē si pna²⁸ qī hē qī mē
assm qī ex equo ē a pna²⁸ pna²⁸
pna²⁸ ad pna²⁸ dē rā go dē qī
fides dē dē mē mē qī assm
mē mē assm fide mē qī nō
rā dē ex mē mē rā dē tū
excludit pna²⁸ qī mē mē
dē rā emeat aliq cogitatu²⁸
tollit dē hē qī credet dē dē
qī nō hē pna²⁸ aliq pna²⁸ pna²⁸
f mē mē ad mē mē qī a pna²⁸
pna²⁸ pna²⁸ ad mē mē qī mē ab
fōrē ad hē rā em assm si

cofētū ē pna²⁸ qī qī fētū ē
similē alio fētū ē dē rā
dine ut pna²⁸ ad ad pna²⁸
dē rā dē qī qī hē qī actū qī
nō fētū et dē mē pna²⁸ pna²⁸
mē dē qī mē dē hē qī nō hē
actū nō hē et nō a actū
qī sumū pna²⁸ qī pna²⁸ pna²⁸
qī nō pna²⁸ hē qī credet qī
actū fide mē pna²⁸ pna²⁸ actū
ale dē dē rā nō at qī credet
actū pna²⁸ hē at credet dē
dē mē mē mē hē fide hē
dē dē qī fides hē ad pna²⁸
et ad mē pna²⁸ pna²⁸ qī
pna²⁸ pna²⁸ qī pna²⁸ ad assm
f mē pna²⁸ et rā mē mē
ex qī rā mē ad huc motu
qī mē mē mē credet qī
lūet sumū qī fides rā dē
qī pna²⁸ et assm f mē
dē mē pna²⁸ pna²⁸ pna²⁸
tollit tollit mē pna²⁸ mē
motu qī mē mē pna²⁸ rā
mē mē dē dē qī rā pna²⁸
ut dē dē qī qī nō ē rā
assm fide nō at qī assm fide
rā mē dē dē dē qī dē
duo pna²⁸ pna²⁸ f mē
ad hē fides et qī ad hē fides
et rā rā mē et fna²⁸
qī pna²⁸ qī rā fide assm
et fōrē rā qī mē rā qī
rā assm mē qī fide mē
tat et em dē mē qī assm
et fides nō hē et tū fna²⁸
et mē qī ex mē dē qī mē
qī mē mē nō hē dē dē dē
qī rā rā pna²⁸ silū
pna²⁸ pna²⁸ pna²⁸ a nō
qī rā pna²⁸ ubi ea qī dē
pna²⁸ mē dē nō at qī nō
mē appent ea ad qī
ageda pna²⁸ et dē fna²⁸ pna²⁸
qī pna²⁸ qī ex fna²⁸ pna²⁸
lūet

Ad id dicitur quod per cogitationem est
altissimum pressitima ubi at
tingit quoddam adpterintell
leuant adpterpet eoque
ipse intellima nisi prois
discursu primum dicitur vii
de de no op pua zoz quingu
finibz pmois vntipanis co
gitatituaora ptiat r dnt
p p qm d r de aia n t d i
homeloco q i alijs bnt
estimaronalz to ipae
vlibro q d pte intellima
p r silitu opomis a cogita
e do qm d r q sit m d iat
fideoz d ap q hebo vi
q e sba m p p d o a p a m
no apponit m m g male di
cat q nulla q l i t a s e s b a c u s t
u r q q e b o a q l i t a s m t e r q
fideoz e s b a p o e p u a l e
sup addi ad e e n a l e t e p f o
e q p a e t d d e r e e s i l e f i e e
n a l i h o i s d d e e s b a p a c e n
a e g e a c t o p u g n a t p o q
e p u a m a l t o p l g o t e e p l i
n o d z d i a s b a p a f i d e s u t
a l i q u i t q q e p l g o p o m s
p u c t u y v n t p a n o p f i n t e z
m a g e g r a a l g e p m e e p u s e
s i c a b a c t u p e t d p a m e e m
a e p f i a t e z d i a q f i d e b d
s b a r a f f u t p m a m e d a b
u t u t e s e z q u t u t e s q s p l a n
t r a p s q m a d h u g z q m a d
o b a t q m a d p o s p q m a
a d h u g f i d e s u t e a l i j e p o z
n o e m t h d i f f i n i c o m d a d d e
f i d e n s q e f a r t a s i c e m
s o l u f m u d a t u e u t a u g g d
h u g e m t u i t i q s s i l i f u d i
n e z q m a d o b a f i d e s p o r
e e u t a l i j s n o o m f i d e s m a g e
e d i p m v n q m p p a e q
o b m q m a t a b i s u m b o z

172
ut poci summa arduum uti sum
de lib alt silu n c m ad p o s
qz omis u r g t u i t a m a p p u e
a f f i m g o f i d e s n o o e a l i j s
p o r z e n o d z d i a a l a s f i d a t u
u t s b a p r e s p a n d e m a g e
s u b s i t u e t u o b p r a d t e p f i d
g o h d i f f o m a g e m q r e
c a n t i q m f i d e r p c u p e s
g u e e x f i d e n t p i g l o q m
q f i d e s t e g d i f f o e p o n a t
p e s a t p o t d i f f o e n p a d e
f i g o r e s p a n d a p o t d i f f o e
f i d e i t a u l g i d i f f i n i c o i s
q e m g e n s q s i c e i e d d p q
t n o r i q s e p s q t i n g e m d
t d i f f o n e s i m p i q p o i d i f f o
l o c o n o m a c c u p t e q t i g e t
t d i f f o n e s e e m f i n i t a b p
d i a s o r p h u m d i a s t s b a
f i d u n e s t h e o t h u e p f i e
t o b o g o i n t u a l y t h e o t p o z
q d i a s p a d t u t u l s u i t d i u s t
f i n e s f i r e s s e p a t a e p u b
f i n i s p e r g o n o d z d i f f o e
f i d d p o m i n z u t f i n i b u t
o b m p f i d e s m a g e p f i a p
c a n t q m p e v n t p r a n t e
f a r v i d i a t d i f f o n e f i d d
m a g e p o i o b m c a n t q e b o y
u l d i l g e q m o b m p p e r q
e r e s p a n d a p f i d e s p a s e
r e p i a t i p a e a r t l o s f a n t
n o b m s p a n e t a d r e s p a n
d a s f i s o l u m q u l d u o s t a r b
i r u e t u i t a e t n a n o g o r e s
p a n d a t d i f f o e f i d d p o i d e b u
p a r g u m t u e a c t o r o i s
f i d e s e c o r p q s t s i p v o m
g o n o d z d i a a r g u i p r a i a
e d u p e m o t o s a d a u d i t a b
a i a m m o t u a t a d a n a m e
p i c t u y e x t a t u m o t u a b a i a
m e n t u f u o p e e e i d m e n t u
t e x t u p i a m q u p t e e i d y
m o t o

quingitur quod est difficile et forte
debit ad reducere hanc doctrinam
huiusmodi signum est ex primo
ex quo est quod omnia puncta
ex quo est quod deinde dependet
tunc diffinitur et aptum. Tunc
dipso creditur et est deinde
et sit quod inter deinde ad ad
punctum per se ac n. factum hunc
motum per se obm quod est bonum
appetit et finis requirit ad
fidei duplicem punctum. Vnde
quod bonum mouebit non est et ad
cunctis assentit vnde factum
Est ad duplicem bonum ultimum
quod non est motus quod ultimum finis
quorum est per se ad unum hunc
quod ad ipsum obtinendum vires
natales sufficientes et hoc est felicitas
de qua philosophi locuti sunt vel contemplationem
tina quod consistit in actu sapientie
vel actum quod consistit in puncto
tunc prudentie quod in actibus ad
id est in modo ad bonum hunc
nec hunc per se com. excedit
quod ad ipsum obtinendum vires
natales non sufficientes. Et ad co
gitandum est desiderandum quod ex
sola divinali voluntate hoc reponitur
necesse est. Corpore in oculis
videtur et hoc est et nunciat
ex hoc bonum inclinatum ad
assentendum hunc quod fidei est.
Jo vi qui videt filium et
tenet hunc in aeterna nunciat per
ordinatum finem in per se
ipso quod a parte ad fidei ex
qua per se in ipso desiderium
finis et hoc est quod aliquod melius
finis sit ipso quod non appetit
nunciat appetit aliquod illud
solum et inde est quod ipse nunciat
hunc et quod melius quod nunciat
quod nunciat per se per se et

ipso nali pua demarcom
pse no que se semina queda
tatemptois sapie et pua qda
unib ilal q se sacra qda
idutu morallu vna qe q
adh q h o ordine t bonu
uite etne q qda mehoaro
ipia fiat qd cu repmittit
vita at etna cositit ipa
de agnitione p z loz vno
h emta etna it vna q h o
agnitione supnat aliqui m
choarom inob fith e pfid
que cat ex m fuso lue
qualid agnitione excedit
casu nit at t tot q h ut
ptes ordinatas p pti qe
tociq mehoaro diti tociq
bant fundatu domq
raymanauis vnt p h e d i
ymeth q si eub eet vnu
totu pma p e et p b a z f i
debuim q e inob mehoar
qda mte etne quado dna
repmissioe p d m q d p b a
re p p and d e z t h e t a g i
q p o fider ad bonu q m o z u o
lutate de d m i a t e m t u
v o b a t a b o n o p d c o p o t a d
m t u i n a l i n o a p p e n s u t d i g
cui assencia t e d e c i a t i p m
ad p m i n o a p p e n s u t f e i
assenciat f i c i n t e l l i g i b l e
q e u i s u a b m t u d e c i m a t
m t u t e x h e d d m t e a r g u e
i t a z z a d n o a p p e n s m t u i
d e c i m a t i p m t a r g u t u o
e x h i p o q e a n o t e a c c e p t a
t u n t c u i a s s e n c i a v n f m
a b a l u a m d i q u i c t o q z c o
u i r i t m t u m o p d c o z i t a i
h q d d i a r g u t u n o a p p e n s
t a n g i c o p o f i d i a d i d c u i
a s s e n t i e m t u q u i c t o h o m q
f i d i m m f i n e o b n i s h q d

107
No appenit actui h e q d
argumtu ordine ad fine
i h e q d t b a r e n p a n d a z
h o a t h a t d a n t e g i z g e q
f h i g q u i p a c t u a g n o s c i
t p b m f m e n b m p l u a r e
q u i n u a d a l i c q l i t u t p d i f
f i n i c o m v n f a a l e e p d i a z
d i f f o n y a r t i f i c i a l d p o r n e
u t d i a g q f i d e s e h i g m t p
q u a m e h o a t u i t a e t n a i n b
m t l l m n o a p p e t i b y a s s e n t i e
z m f i g u n e o p p h a c d i f f o n y
d i f f i n g u i f i d e s a b o m b y
p h e m q d n o a p p e n s u t
d i f f i n g u i f i d e s a f i a c t
m t u p h e a t q d i a r g u t u
d i f f i n g u i a b o p i n i o n e t
d u b o n e t q u i g m e s n o a r
i n o d e c i m a a d a d v n u
t f i l i a b o m b y h i t i b y q u o
t o g i p h e a t q d t b a r e n
p a n d a z d i f f i n g u i a f i d e
t o i t a c c e p t a f i q u a d i c i m t
a r d e d i d q u e h e n t o p i a m
u l t e p t i o a l i c q h o i s z i t u n a
p r u d e n t a b h i s h i t i b y q u o
q u i n o o r d i n a a d r e s p a n i
d a b u l f i o r d i n a n o f i t p e c o s
p a m e h o a r d v n u p a n d a z
i n o b m f i g u n e e x h e q
q u i n t o z d i f f i n e n o l u n t
n o p o t u n t a l i d i f f i n e n
u l p o n d o t o m d i f f i n i c o z
f i b a l i s u b u l a l i q u i p t e e q
c y e m d e d a n f i d e s e c o r p
q u e p a n i p p o s t a s t r e d a r
g u n o c o r p q u o n i d e e x p p s e
p z i d e e e n h q a p q d e s z q
d a n u l t i q a d d i n d i s t a b i l
t n d i c a b i l p e c c o r p q n o b
a d e o a n n u n c i a t a f i t p e t i c o m
m a z p f u r c o i s z q d a e x p h
t a c o e q q d i a t p a n d a z
p b a p n t i l d e m t e s p a n d e
f e p h i a n o b d m i t o p m i s s a
z f a r i o q a z d a a d o p e t i n g

et quod tunc argumti consistit
meo. Eiusmodi quod tunc medietas
ad argumti tunc medietas et quod
broz phemia argu ta nota
i quing e plib o b ius tocius
opis sequitur et quod p ar m ad
maia et p u r i y m a i f e s t a
cluen ipm quo ad qgnosca
pt dici argumti et h i b x m o i s
fides pt dici ar m p q u i d m
m q u i t u r a a s s e n t i t a l i c u i e x
h i p e a d d d e m t e x a n t e
d u t p e f f i c i a s s e n t i t i c r e d e t e
c r a t e t d y a l e t i c a l i q u a r g u i
a b a n t e s u n t z u o m o f i d e s
d d a r g u m t u o a p p e n t i u m q u
f i d e s f i d e l i u e m e d i u a d p l a
d u n o a p p e n e x u l m i g n i f i
d e s p r i m e n o b m e d i u m d u
r e s a d c r e d e d u l m i g n i f i d e s
u n i g a n t i e m e d i u a d f i d e
a l t i g n i t u r a d i m m e g n a l e
u t p z t o r e z u o m q u i t u
f i d e s e q d a p l i b o b i u s q u
q u a r f u t d h o b i n g x u o m o
q u i t u a d i p m l u e n f i d d p q
c r e d i b i l i a q u o s c u r d d a t
f i d e s b r o m e e n o q u n g a c t q
r o i s i t i f i d e s q z f i d d r o n o
p t p d u r e a d u n d u r a q s t
f i d u n o p t p d u r e a d r e g u i
d d x d d q a c t q f i d i e e n l d
c o s i s t i t i q g n i c o e t i b i e e n g
p f i o q u i t u a d f o r m u l s p e n
q p z e x o b o n t d e m e s q m
a d f i n e p f i n t i a s s e n t i u m q u
u o s d e t e r m i n a t m e t u a d a s
s e n t i e d h i b q s t f i d i f i l l a
u o s n e a c t q c a r i t u o s p e r s
q u i d a a p p e t q b a i r e p m i s s i
t o p z q f i d e s n o e t d u a l z
p o t e r i t s i c i s b o v u p z m
d d x d d p i y d d q i t h q d d
s b a r v e s p a n d a z n o t a n g i
a c t q f i d i s s o l u r e l o i f i n e

actq at eg tangi p q p z ad obm
ad p i n g d d q d e u i t a s s e n t i u m
n o m o z m e t u e x p a d e t u t o
s e x m e d i a t o e l l o t y n b o m
q m o u e t a s s e n t i f i b e t a s s e n
f i d i s i c p m m o u e s d a t a u i
m t t q a s s e n t i t f i c m o u e s m o
t u t i o p m o p o r i d i f f a c f i d i
c o p s e q a d b o m a s s e n t i u m q u a d
p o t u o b i n d d x d d q f i d e s
n o q u i c i t f i u r e a r m e t e e x
v e i e u i d e n s e x m e d i a t o e
u o f u t d e m t e v u r o n o s e
d d x v i d d q q g n i c o d u o p t
m u p t a e s u i s i o n t a s s e n s u
t q u i t u a d i m s i o n q f i d e d i f
t i n g u e t u n g i p d d q u i s a n o
h u t f i d e s a g n i c o l y d u r
a t e m d d s a u g q i l i d e m i d e d o
d i n g p p t o s e m t u i u l s s i u
i n e t u i a t p t o d u r q e q t a p a
c i t e n o e x p e d u t f i q m a d c e r
t i t u d i n e a s s q f i d e s e q g n i c o
v o e r q p t d u t f i a t i n s i o
f e p d o r p s v i d e q m e p
p o c u l u r e t h e q d t a u g q i
l i d e m i d e d o d i s s i f i d e n o
m g e n t d i c m t e d q d i s s i m
c r e d i n g h i c m a n i d e q t
c r e d i t a v e t s i n o a s s i n t
s h i b m i s u i d e m t e d i c a m
Certum quod ut p f i d e s i t a t q
t u i q u o v t q e m g g n i
d i s t i n g u i t u n s t i a t u r q p o
d i n s a g n a u t p z i n i o t a p
f i f i d e s q u i n e s u b q g n i c o e
g o n o e u i r t q d d i c e f i a n t
i g n o r a n e l i c i t e x p h q r a
e x a l i q u e g l i a s c i e n d i t a s t
d e s e m t q e x h e q u o e a r e
d e t c o s i s t i t e z q e x h e s o l o
q e x c u l p a r a n o p t a d r o m
c u l p e h u e a l i a b p e a m q u h a
v o l y c u l p e h u e t g o n i g n o r a
p t d i c i u i c u e x h e q e x n i c o
n e g l i c o r i g o e a d v o e n f i d e s
p h q r o s e u o p t d i c i u i r t q

u
puit qd p oparom ad bo
puit qd em est que bonu fa
hntet opq eg bonu reddt
ut ddi uo eeb f fidi obm e
vinuo at bonu goz fides n
eunt qd Sz duf qd ym qest
obm fider e p m ym q roe
t e sum bonu t fides hz roe
uirtut Sz q dufic hntut
actum attendi penes di
tinctom obor p orleno at
male alias nup cent eede
poe qd cotingit ee id audile
t uisile qd qutuauq sit idre
id qd e bonu t id qd e vinu la
tu ero veit d aboi forli go
hnt q qui tendit i vinu rom
vei dufingui ab hitu qui
tend i bonu s rom bonu
fides a dufie dufingui p i
eade gne f meduit gma
ut p p p hnt i x meth f fides
emediu me fiamt opiom
Dtem hugo de fcomit q fides
e etia do qda ai b opmian
t m f fiamt cofatuta f m
opiduz fiamt i m t go i f
des p p m a obino coll hnt
tutut f obm fidi eunt ad
p q t m p to emtut midea
t m no eie tuc fides f m f go
fides no eunt p m t eultu
poeut ddi qd e t m f fides
no eultu p e hnt e q p t i
ad ad amp f i aptam fiam
go fides no eunt p f augg i
lo de bo qingali p dntes ex
pedim p e ad att q f uob f f
des no expedit m t u f m p
impedit q p e a raptimale ut
di y d m p x m go fides n e
ut q p a p hnt q d m id i p
m tellenale t m oale t e dlo
p m ediat q m tellenale e q
t i r a h p e m m oale at q e t
m oale p p t i p m n p t a l r

roale acapiunt q hnt apt
accipiunt roale ali q ob d d o
f fides no eunt q m oale q f
e g m a e e n t a c t o e b t p a d e b
f i l d n m t e l l e n a l e u n d f i t a q
i l l a p q s p h e p o i t i v j e t h u l
N o e n t a p i a n m t q n e f t i a
n a r g u t p o g o f i d e b n o e u n t
p i p h i a e p f r o z g g m q i
f i d e p p h i a a t n o m i e e l t q
g o n u m t q p t d i a f i d e b S z
v t q e d i p o p f t i a d o p t r m
f h e t f i d i d i p o i t e i h o z a d
b t u t u q e o p t r m g o f i d e b e u n t
p o i b h u t q d a b r o b o r a t a g e
d o z f o u t i f i c a t i p a r i e d o e u n t
f i d e b a t e h g f i d e b e i p d u l t
c o m o p t g a l v p a t f o u t i f i c a
f i d e a d r e f i t e d o y a u t d
p e v g o p a e u n t p h u g o
d e f u i c d o p t e s t u t e t e s f a r
m t a l e b q u i q m i c i a m t f f i d e b
p o e b r a t a b t e i d q p r i n s
f i d e b a b d i b p o e e
u n t q a d e q e u i d i a m m o u d
q u t g e x m p o n e f u i n o i b t
t o p l e m t u a c t i n e p o e a c t i a
a t p o d u p e q d a t q a c t o n a
a d a d a c t u e f t e d i f o e a c t o
e m i a a d e d i f i c a t u q d a u d e
c u i g n o e m i a a d e x f q s i t u t
i p o a g e t e n t m i f i o i m i d e t e
u t h r a p h o i v o m e t h m
h n s a t d u a b p o n s d i l i p a
f u n t q p l e m t u q d a e i a c t q
p m a z p o r p u t l b m p h e d
n o s e t f a c i e t e f i f e o i o c o
p l e m t u p o e a c t i p i t p e e d
q f i t v i t u t q d e f u n t p o d a
d i e e i h q m a x m p o n d q
d e f e r t u t p z i t e l t m i n t
f i l d u t q e d i f i c a t o r p t h q f a
d o m n o p t i m a f q a l t i q p o e
a c t q c o f i t e i a g e t e n o i a q
a c t u i o q p l e t u i l l i q p o e a c a p i
f m o m a g e d i

vn̄t sibi tē gent opē ex qd hē
eq actut bonū dicitur tēde
ē qd hūiq pōnē uirtū dī que
bonū opq reddit dē bonū
ultimū qd cōsidat phē tēdē
phē em cōsidat qd bonū ulm
qd ē humanis uibz pōrcoatū
t cōsistit actū ipiq bonū
vn̄ felicitē dē ē opām qdā
tō s phm actū bonū qd pū
ūq dīcā dē absoūmū ē
gēns pōent pfectiēs ipām
vn̄ quecūq hūmū ē phē
talē actū elicitē dē ē
dūte sūe sit ptemellā
ut scīamū t hūiq dūtes
mellāales qd actū ē bonū
ipiq pōē t cōsidare vn̄ sūe
t pte affīnant t pānā act
foratudoz alie dūtes ma
uales s theologū cōsidat qd
bonū ulm id ē nē facultē
excedēs sūit actū dē dān
ē vn̄ bonū t actū hūiq nō
cōsidat absoūmū ibi nō pōit
sūe affīnē illū actū tūcē
bonū cōpletū qui dē pō
ad bonū fīale ordina t qui ē
mūtoiq uite ē tūcē dē tūcē
actū dē actū dūte t qūq
hūiq elicit talē actū ab ipā
uirtū appellat ad actū
mūtoiq dīcū pōnē qd ē pō
opām cōsistit qd qmēt
qz qd ad ex hūat nō ex hūbē
pō mūq aliq sū ē ex ipō
ēlct qd ad pōtatem a q sū
s qd ē nō sūe sit qut ab
ipā elicit qut dīlō dē uelle
sūent ab ipā mpat qut
ambulatē loq vn̄ tūcē
actū pōm aliq ūq elicit
actū pōtē talē qūe actū
dē dē ab ut ē dūm qnō hē
affīnē ex mpio nō vn̄ sū
pō a nō dē pōtē mūcē

qūm credē pō cōmūtoū
t fides qd ē hūiq elicit ipm
theologū uirtū dē pū dē
q cognōt scīam dūndīcā
q sūit tūcē sūm sū dē mōle
q qū uirtū dē dē dē dē q
qūm nō sūffīat ad vōz vūq
ūlū tūcē qd ad sit cā tūcē
vūcū tūcē sūffīat tū ad hē
q ab actū sit uirtū tūcē
qūm pōmūcē amīcū tūcē
pōtē ē dē dē dē qd bonū
dē ad qūm tū ordina t nō ē
actū pōtē qd aliq obī dē
actū sū dē bonū ē qd actū
pōtē qūcūq elicit hūat
vūcūcē ab bono dē tūcē
ipm tūcē cōsidare vn̄ qdā
bonū mūcē hūiq pōtē ē affīnē
pōmūcē sūpām ē qdā
bonū mūcē orū vn̄ fides q
ad hūc actū ordina t dē
uirtū tūcē pōtē pōtē ad dē
vūcūcē qd sū mūcē loqū dē
nū sūcūcē opōmūcē dīcū
sūcūcē fides qūcūcē ad dē
nō ē pōtē mō pōtē gēns
ūcūcē t ad dē nō ē mūcē
scīam t opōmūcē qd scīa t
opōcūcē aliq mūcē
nō ē sūcūcē mūcē loqūcē
dē cūcē qūcūcē ad dē qd ē gēns
tūcē sūcūcē opōmūcē fides ē
ūcūcē tūcē hūcūcē cōmplecā
gēns tūcē sūcūcē scīa tūcē
dē qūcūcē ab pōmūcē obī
pōtē fides sūcūcē hūcūcē pōtē
nō appēns qd pōtē dīffīnē
apli ubi pōtē obī fides pōtē
nō appēns vn̄ qūcūcē ab pōtē
pōtē ē amīcūcē vūcūcē obī
ad vūcūcē dē qd fides sūcūcē dē
ūcūcē pōtē qd cōplet pōmūcē
elicit actūcē tūcē
nō at rē qūcūcē ad vūcūcē tūcē

q̄p̄ ea olicia q̄ptimo actō q̄
p̄t elia a p̄o i tū cōtingat
eadē p̄o ēē p̄lēbūtutes q̄p̄
vna aliorū actū elicit p̄
mag nifi. h̄k̄ altē ēlō vñ
d̄d̄ q̄ i q̄m̄q̄z d̄uobz ordiat
ad iūm̄icē p̄f̄c̄io iūf̄ior q̄t
ut sub d̄t p̄p̄io sic q̄cupiscit
q̄i sub d̄a. iūb̄it q̄ iūb̄it n̄
d̄o exp̄edie q̄cupiscit ad actū
ut faciat ea lib̄e efflūe i
cōcupiscit h̄a q̄ facit eā p̄
f̄rē subit a v̄o i silō ē bonū
ip̄i q̄m̄t q̄ eut sub d̄a n̄ oī
adh̄ent d̄eo vñ fides d̄d̄ i
tēllm̄ exp̄edie m̄q̄m̄ sub
tali n̄tē p̄m̄ captiat ad
iū d̄d̄ q̄ fides ē iū q̄m̄tēllat
iū m̄ozal h̄ ē iū q̄ theolōca
v̄tutes at theolōte q̄m̄is q̄
ueniat iū b̄o cū m̄alibz et
m̄tēllatibz d̄rūt tū obō
obm̄ em̄ iū tū theolōca ē
iū p̄f̄m̄is ultiq̄ obm̄ n̄o ab̄p̄
eadē ad finē d̄eo at a theolō
quēda v̄tutes at finē iūm̄
n̄o at a p̄h̄is q̄ finē h̄uac
iūte q̄uē p̄h̄icōf̄idant n̄o
exp̄edie facultē n̄o vñ ex
n̄alim̄clina ē h̄o tēndit i
iūm̄ n̄o n̄o oī q̄ h̄itū elenq̄
tūllū finē p̄o oī q̄ elenq̄
finē q̄uē facultē exp̄edit
quē theolōte cōf̄idant ad p̄ d̄d̄
q̄ fides n̄o ē iū m̄tū nisi q̄
iūp̄a a n̄o d̄ut ex d̄at p̄z
vñ q̄m̄is d̄ q̄ exp̄te n̄o
pos̄ d̄ici actūle m̄tū ē
tū cōnle fides p̄o id q̄ ē rōis
ē actūle q̄cupiscit ē cōnle at
q̄p̄ancie ēlō p̄ d̄d̄ q̄ p̄h̄ia
n̄o d̄ep̄ediet ex n̄o p̄h̄iantē
ut d̄d̄ i p̄e fides at ē q̄d̄a
ex n̄o tēndet iū p̄h̄iantē

dicti v̄tutes sic fides
Quō q̄m̄tū q̄uo sit fides
sicut iū b̄o tū q̄uo sit i
p̄tē iūgnoscatia h̄ aff̄ma
v̄tē em̄ p̄te aff̄ma ēē v̄
cū iūgnoscatia quida amor ordi
nat q̄ut d̄o auḡ q̄m̄d̄b̄ ēē
h̄ fides ē iū q̄go ē iūte aff̄ma
p̄iū iū q̄m̄d̄a p̄f̄c̄io iūp̄tat
ē cū d̄ip̄o p̄f̄c̄io ad opt̄m̄t
d̄d̄ iū p̄h̄it h̄ cū fides h̄at
ad p̄f̄c̄io iū ad m̄p̄f̄c̄io
id q̄ em̄ p̄f̄c̄io ē exp̄te q̄
q̄ at ē p̄f̄c̄io ē exp̄te n̄o
ut f̄m̄isibilibz firm̄t ad
h̄eat q̄o h̄ q̄ d̄t q̄ ē aff̄ma
p̄ auḡ d̄ ad cōf̄er̄m̄ p̄m̄
h̄z f̄ fides n̄o h̄eat q̄ q̄ f̄
tēndet iū n̄o h̄t iū fides
cū m̄tū ex q̄ exp̄te h̄ q̄ f̄
d̄est n̄o tē p̄t h̄o d̄ p̄d̄q̄
f̄rōz d̄t auḡ q̄ ad fides
tēndet iū n̄o cōf̄it p̄t
ap̄h̄icō h̄eb̄ q̄ n̄o acc̄p̄it
iū d̄ q̄ p̄ p̄e q̄m̄t ē d̄ip̄o
t p̄f̄c̄io h̄ fides d̄ip̄onit ad
ḡlam̄ q̄ ē aff̄ma q̄ fides
iū aff̄ma cōf̄it p̄m̄tū
n̄o cōf̄it q̄ solā n̄o ē
d̄na s̄i actō h̄ actō fides
m̄tū iū q̄go ē actō n̄o tē
iū q̄m̄tē q̄s̄tat q̄ d̄ic̄
q̄ ē f̄ iū aff̄ma q̄ fides
q̄ v̄nq̄ h̄it q̄ n̄o p̄t ēē d̄uoz
p̄oz fides at ē v̄nq̄ h̄it q̄go
n̄o p̄t ēē iū q̄ fides at aff̄ma
q̄ ē d̄ue p̄oz q̄ h̄it p̄f̄c̄io
aliqū p̄m̄tū ēa q̄ ē obō
aliqū n̄o p̄t ēē v̄nq̄ actō
p̄oz h̄it h̄ fides n̄o q̄ ē
obō iū aff̄ma q̄ q̄gnoscatia
tū q̄ obm̄ iū d̄v̄z ē v̄nq̄ fides
ē iūgnoscatia p̄ fides d̄ic̄

et uo. huc est nqz credi qd
letet b. fili d. omnia opa utitur
opand. agnoscat et ut p. in
et. go eade rde ob utitur
exi pte agnoscatia q. p. re
flm p. p. g. v. m. q. e. i. t. u. t. u. b.
reforma. ymago que i. t. b.
t. o. s. i. t. p. o. t. e. n. b. f. m. e. m. o. r. i. a.
m. t. i. l. l. i. g. i. a. t. u. o. t. r. e. b. a. t.
u. t. u. r. e. b. q. p. m. o. b. u. t. r. e. t. u. a. d.
g. v. a. m. s. f. i. d. e. s. p. e. s. r. a. i. t. a. b.
g. o. a. l. i. q. d. a. p. e. i. t. m. t. e. l. l. i. g. i. a.
c. o. s. t. a. t. a. t. q. n. o. p. e. s. b. i. t. a. n. t.
g. o. f. i. d. e. s. p. e. s. r. e. b. e. n. i. s. a. f. f. e. c.
t. i. n. a. a. d. p. e. a. b. l. e. t. r. e. p. b. a. l. e.
s. i. c. p. e. b. e. n. i. s. a. g. n. o. s. c. i. t. i. a. a. d.
p. b. a. l. e. t. m. p. b. a. l. e. s. i. n. t. q. i. p.
q. u. a. a. p. p. b. a. t. r. e. p. b. a. l. e. s. i. n. t.
b. u. a. m. s. f. i. d. e. s. q. u. i. m. i. n. i. c. q.
d. i. l. i. g. i. t. q. u. i. n. a. r. e. p. l. e. e. e. i. a. f.
f. i. n. d. a. g. o. f. i. d. e. s. q. u. a. p. s. i. n. e.
a. f. f. i. c. i. d. q. u. i. n. o. i. e. e. m. p. l. e. t.
i. g. n. o. s. c. i. t. i. a. s. o. d. d. i. q. u. i. a.
h. a. c. q. o. m. m. u. l. t. i. a. l. i. q. o. p. i. a. t. i. s.
q. u. i. d. a. e. m. d. y. p. n. e. f. i. d. e. e. e. i.
u. t. q. v. i. f. a. f. f. i. n. a. t. a. g. n. o. s. c. i. a.
q. u. o. p. t. e. e. e. o. m. t. e. l. l. i. g. i. a. q.
u. t. q. s. i. t. e. x. q. v. i. n. i. g. e. m. h. i. t. q.
o. r. e. e. v. i. n. a. c. t. u. s. i. p. t. e. e. v. i. n. i. g.
a. c. t. q. e. x. e. q. d. u. o. b. p. o. r. s. v. n.
d. u. c. q. u. i. d. a. e. o. r. p. q. e. p. u. i. c. i. t. i.
a. f. f. i. n. a. s. i. d. n. o. v. i. n. v. t. e. e. c. u.
i. p. m. e. r. e. d. e. c. o. g. i. t. a. t. q. u. i. d. a.
i. m. p. t. e. t. u. t. p. r. p. a. u. g. g. c. o. g. i. t.
a. t. e. a. c. t. q. a. g. n. o. s. c. i. t. i. e. f. i. d. e. s.
t. q. u. o. d. a. s. c. i. a. t. n. i. s. i. o. d. r. u. t. b.
d. r. i. n. g. q. o. i. a. a. d. a. g. n. o. s. c. i. t. i. a.
p. t. i. n. e. t. e. l. l. i. g. i. a. t. d. u. c. q. f. i. d. e. s.
e. i. m. e. t. u. s. i. p. e. t. i. c. o. q. p. e. t. i. c. u.
m. t. u. d. u. c. e. e. a. d. q. u. i. d. i. n. g. e.
a. f. f. i. o. u. t. q. u. e. a. f. f. e. c. t. o. s. e. n. t.
q. u. i. a. d. o. p. m. a. i. n. a. t. q. u. e. t. a.
i. n. e. n. i. f. i. d. e. n. a. e. x. a. f. f. e. c. t. o. e.
q. b. i. n. c. l. i. n. a. t. a. d. f. i. d. e. c. r. e. d. i. g. e. i.

368. 127.
quodlibet ipse affio fidei se
p. q. act. q. fidei gnat quoda
ravit act. u. ipse ad op. d. i. g. i. t.
v. a. f. i. d. e. s. p. d. i. l. i. c. o. m. o. p. a. t. g. a. l.
v. s. z. h. i. j. n. o. m. i. d. e. m. e. t. e. q.
s. i. t. m. e. t. q. p. e. t. q. m. e. t. q. e. i. p. e. t. i. c. q.
i. d. e. c. y. m. e. t. q. o. p. a. t. i. n. g. v. n. s. o. l. a.
e. x. p. t. e. f. i. o. a. d. o. p. q. s. a. t. a. l. i. q. m. e. t. u.
e. e. p. t. i. c. i. a. v. e. l. o. a. t. a. d. a. f. f. i. c. o. z.
u. l. t. u. r. e. t. u. l. q. u. i. t. e. n. o. t. r. a. b. i. t.
i. p. m. e. x. g. e. q. s. p. e. c. u. l. a. t. i. n. e. t. q.
v. i. f. e. m. a. d. a. d. i. p. a. m. s. p. e. c. t. o. m.
i. n. t. a. t. e. a. f. f. i. c. e. i. n. q. u. i. t. a. c. t. u.
m. e. t. q. s. p. e. c. u. l. a. t. i. e. t. d. e. l. i. c. a. t. o.
q. u. e. q. p. h. m. i. x. e. t. h. q. u. i. p. o. i. t.
p. u. i. s. s. i. m. a. d. e. l. i. c. a. t. o. i. a. c. t. u.
s. p. e. c. u. l. a. t. i. n. e. q. b. v. e. l. o. a. d. o. p. q.
s. a. t. m. e. t. u. e. e. p. e. t. i. c. u. q. a. l. i. o.
s. u. m. p. t. s. p. e. c. u. l. o. p. t. e. e. a. l. i. n. i.
v. e. m. o. t. a. a. c. t. o. a. d. o. p. a. n. d. i.
s. i. c. p. h. e. s. p. e. c. u. l. a. t. a. i. a. z. e. e. i. m. o. d. e.
t. s. i. c. a. r. a. r. e. m. o. t. a. s. u. m. d. e. c.
c. o. m. a. d. o. p. a. n. d. i. s. i. m. e. t. u. p. e.
t. i. c. u. o. z. e. e. p. p. a. z. v. e. l. a. o. p. i. s.
u. t. p. o. t. e. q. o. t. o. f. i. d. e. i. p. m. o. p. a. l. e.
t. v. o. e. s. o. p. a. n. d. i. z. e. a. c. o. p. i. s.
c. o. s. t. a. t. a. t. a. t. q. o. b. i. j. f. i. d. e. r. n. o. e.
v. i. n. o. p. a. l. e. s. i. v. i. n. i. m. e. a. t. u. r. q. u. i.
p. e. t. u. a. c. t. q. m. e. t. q. s. p. e. c. u. l. a. t. i.
v. i. n. f. i. d. e. s. e. i. m. e. t. u. s. p. e. c. u. l. a. t. o.
q. u. i. m. i. s. s. i. t. u. t. a. c. t. o. r. e. m. o. t. a.
a. d. o. p. a. n. d. i. v. i. n. e. d. u. o. a. t. t. e. b. u. i. z.
o. p. o. n. i. s. i. m. e. n. t. e. d. i. l. i. c. e. s. a. m.
t. u. q. u. o. e. i. m. e. t. u. s. p. e. c. u. l. a. t. o.
a. b. s. o. l. e. s. i. s. q. s. u. b. d. i. r. i. m. p. r. o. n. o.
s. i. c. e. t. t. p. a. n. c. i. a. e. i. g. r. u. p. y. s. i.
s. i. q. p. t. i. c. i. p. a. t. a. l. i. q. l. i. d. v. o. i. q. u. i.
e. m. a. d. b. o. n. i. t. e. a. l. i. q. p. e. e. v. o. r. a.
q. i. t. p. o. s. u. b. d. i. r. a. d. u. i. p. o. e. f. i. l. e. d.
s. e. q. d. o. e. q. u. i. p. i. n. z. i. o. s. o. l. u. e. x. a. g. i.
q. p. o. m. f. i. o. r. s. i. c. p. f. r. a. a. d. h. e. q.
v. t. e. i. m. p. e. t. u. l. d. i. g. a. t. s. i. m. f. i. o. r.
a. d. h. e. q. s. p. u. m. p. t. e. o. b. e. d. i. a. t. v. n.

^u
 diuiditur go r ad abno e for fid
 Sz dicit qd per fidate ex op
 poto diuiditur put at ordi
 na ad vnu finem no pt ee q
 r ad ab sit for fidei Sz qm
 tas due est ex pte f agebz
 finis diuidentur f fcat
 m pponit at duo ad muer
 diu fa queni d t vno pu ex pte
 no at p p h c sunt i vno pu
 mtu go ex pte q fide est r ad
 tas ordina t vnu finem no pt
 ee q r ad ab sit for fidei Sz
 dicit q r ad ab no e for muer
 f ex pte q ex pte Sz q ex pte
 recipit ptem ab ex pte vbi
 d q ymago e veritas quay yma
 gina ptes muerbz f fide no
 recipit ptem carit e r ad ab
 no pt ee for ex pte fidei
 p for omibz e pbalut am
 det at ut e vbi f r ad ab no
 e fidei for pbalut sic eet de
 mtegit ee q ntem acut q
 sic fides eet nobz carit sic
 pby acut n pbalut ex pte
 q fide r ad ab possz ee sy fide
 sic ex pte ex pte d go r ad ab
 no e for fidei p pmiu vnd
 mit o f pmiu t o f pmiu
 129 dotibz f muer q fide
 fidei tunc e q fidei pmiu
 f muer q r ad ab vnu
 pmiu t o f muer vnd
 aug q q muer e t o muer q
 pmiu t muer dz actbui fidei
 t r a f q ordina t ad muer
 magis fides ee for r ad ab
 qm e q p vni p pte vna e
 p fco f fidei for e r ad ab no
 ee q for r ad ab cu r ad ab no
 sit id q gra p an f d e l b r
 ha ge t y f d a c t e d g l o f i d e s

et per caritatem quod intelligitur quod ad
actum quod quod ad hunc quod actum
caritatis dependet ab actu fidei
si formis dependet ab eo quod
et foris per se quod go caritas non
est foris fidei sed quod ordinatur ad actum
interiorum per hunc quod per se oba
distinguitur si oba fidei et
caritatis per se dicitur per se et per
go hunc quod foris distinguitur
si omnis actus est a foris go foris
hunc dicitur per se actus et ita
ordinatur ad actum per se et foris
quod caritas sit forma fidei
per se hunc caritas sit foris fidei
quod fidei informat sit caritas
non foris fidei per se ordinatur
ad actum non est caritas foris
fidei sed actus fidei per se. et per
et per hunc actum et fidei
per se caritas ex opposito di
videtur per se et per se de fide
foris quod fidei informat non per
inter quod dicitur in fra quod fidei
foris quod caritatis dicitur go per
et caritas fidei foris per ad actum
interiorum requirit quod sit caritas per
sit voluntas per se voluntas
actus per se et non ita caritatis
actus per se et non go sit ad
actum interius requirit id quod voluntas
hunc ita quod per se et ita sit
caritas et non per se et foris
ita et fides quod et ego voluntas
non dicitur de foris aliter per ab
eo quod ad voluntas et forma
hunc per se actum fidei
ut per ab actum. Itaque actum
ex fide voluntas go et forma
interius go dicitur actum fidei quod
caritatis per se quod hunc gratiam
actus fidei foris quod per se
actus fidei foris hunc
ad caritatem ordinatur actus
et per se foris per se et ita

non in quod ordinatur ad actum caritatis
sit foris fidei. Sed quod est foris fidei
sine quod fides informat. Si
sine caritatis informat go caritatis
vitae est foris fidei per se et
quod est in interius quod omnis
inforis per se quod hunc effi
cacia operis foris quod hunc
et hunc effi cacia caritatis quod
fides per se operis quod hunc
go caritas est foris fidei per se
quod hunc hunc per se dicitur quod
quidam est dicitur quod per se
est foris fidei aliter interius
non est aliter aliter interius quod
per se gratiam et id per se et
interius hunc et non per se et gratiam
interius per se dicitur hunc
in gratiam ad et dicitur respicit
ut quod ad per se quod aut
et non interius per se non ex equo
omnis per se et et sunt et
quidam per se et aliter
per se et aliter moueat per se
et quod hunc qui sit in interius
interius forme per se et
superioribus et aliter interius
superioribus et et interius
forma non agere interius
quod quod dicitur caritas quod per se
interius sit aliter interius foris
non solum interius et id et gratiam
et hunc gratiam in se per se et
hunc ex hunc per se et caritas et
fidei foris dicitur et non est fides
per caritatem forme sit interius et
quod quod et duo sit per se et
interius et agere ad interius et
ordinatur id quod est et ab agere
et superioribus sit foris quod et
interius agere et sit male et per se
et naturalibus quod in moralibus et actu
et interius per se et sit
agere per se et non interius sit
agere interius et dicitur de et
quod et caritatis quod per se et
et per se et interius et

[illegible][illegible]

¹ ² ³ ⁴ ⁵ ⁶ ⁷ ⁸ ⁹ ¹⁰ ¹¹ ¹² ¹³ ¹⁴ ¹⁵ ¹⁶ ¹⁷ ¹⁸ ¹⁹ ²⁰ ²¹ ²² ²³ ²⁴ ²⁵ ²⁶ ²⁷ ²⁸ ²⁹ ³⁰ ³¹ ³² ³³ ³⁴ ³⁵ ³⁶ ³⁷ ³⁸ ³⁹ ⁴⁰
 et cunctas et tuas et pfectas
 redimant in me et in caritatem
 solui actum fidei et in piam fide
 infort. et dicitur dicitur qd apud
 illi ubi nunc loqui deus et hinc
 non attedebat vobis et ut scitis
 si magis qd se qda donat pfecto
 roes vni vni ad cotempore pmo
 facit meron de pbia et
 quigda alijs qd gtp date
 qd utes no ponit si tu lo
 de cibum qm se utes qda
 adhuc vno no se cotingit et
 aliq ex opposito diuidi quoz
 tu vni e altig pfectio tra
 sic motu local diuidi qd alios
 motu qm sit ra corp pfecti
 tas qd alios utes diuidit
 qm sit fcr corp. et dicitur
 dicitur qd rdp dup cor dicitur
 si se alio hq regit nives in
 fides inquit et em fionu
 inuiv regit apfict p prudiaz
 et inde e qd ob alie uti moa
 les quig infiores pfecti
 forma p prudiam sicut p
 p^{ca} forma si fides pfiat
 vni qd rdp data put e ppe
 latia vni vni e qd e fcr
 utes infiores si forrara
 ritate qd alios format et
 piam prudiam inq ipa
 prudiam p fme qd e caritas
 obm ea qd ad fme rorina
 et dicitur dicitur qd aliq que attr
 buit alioi palt dup ut q
 p p f r s s m e queit paut si
 qd nosse atteduaq m tui
 ut qd i eo pmo inenit paut
 vni attedui aenueget abli
 ut p z i^o de aia qd i actibz e q
 pmo appet ut a vitag pual
 attribuit fidei qd i e q actus
 appet qm ubi em coplemeti
 p t carit et ex p h pae for
 aars utut et dicitur dicitur qd i

[illegible]

fides informis et demonibus
nadaemac credunt et coram
misunt. Iaro. n. go. re. l. m. d. d.
q. loquedo p. p. de. ut. te. si.
des informis no. e. i. u. t. q. q.
ro. e. q. u. i. t. q. p. p. loquedo. e.
h. i. t. q. p. o. t. e. b. e. l. i. c. e. a. c. t. u. p. f. m.
q. u. a. t. a. b. a. c. t. q. e. x. d. u. a. b. p. o.
t. e. r. i. g. n. o. p. t. d. i. c. i. p. f. i. b. t. u. e. q.
p. o. p. f. r. o. m. e. m. a. t. h. e. p. z. t. a. m. i.
l. i. n. t. u. t. i. b. m. o. a. l. i. b. q. u. i. m. t. e. l.
l. e. u. a. l. i. b. p. f. a. e. m. i. g. g. i. n. o.
c. o. l. o. m. i. d. u. o. e. x. i. g. i. b. i. p. u. o. z.
m. i. t. u. z. r. o. m. d. e. d. u. r. e. n. t. e.
p. u. i. c. i. t. q. d. o. n. e. b. s. i. m. e. g. o. a. b.
t. a. p. u. i. c. i. e. m. e. t. u. l. d. u. b. i. t. e. t.
s. i. m. e. t. r. o. m. a. d. o. d. e. f. i. c. i. a. t. u. l.
v. i. r. o. m. a. r. o. i. b. n. o. t. o. p. h. e. d.
n. o. e. l. i. c. o. p. f. a. c. o. l. o. m. i. c. o. g.
n. i. t. o. v. u. n. t. s. i. a. q. u. i. t. q. m. i. e. l.
l. e. u. a. t. e. s. i. l. i. d. e. b. i. t. q. a. c. t. q. c. o.
c. u. p. i. s. a. e. x. p. r. o. e. t. c. o. r. u. p. i. s. a.
d. e. p. e. n. d. e. t. v. i. p. r. o. n. o. s. t. e. p. f. a.
p. p. r. u. d. i. a. m. n. o. p. t. e. e. a. c. t. q.
c. o. r. u. p. i. s. t. p. f. i. b. g. e. n. i. t. p. u. i. t. a. b.
m. i. s. i. t. c. o. r. u. p. i. s. a. d. b. o. m. p. p. a.
q. u. i. t. p. a. n. i. c. a. l. i. q. u. i. t. q. m. o. a. l.
s. i. m. e. p. u. i. d. e. e. p. t. u. t. d. i. c. i. b. e. t. h.
l. i. n. g. u. a. c. r. e. d. e. d. e. p. e. n. d. e. a. t. e. x.
m. i. t. u. z. n. o. t. e. n. t. e. x. b. d. a. b. p. z.
n. o. p. t. e. e. p. a. c. t. q. p. f. i. b. i. t. u. l. o. b.
s. i. t. p. f. a. p. r. a. i. t. e. m. e. t. q. p. f. i. d. e.
t. i. n. d. e. e. p. f. i. d. e. b. i. n. f. o. r. m. i. b.
n. o. p. t. e. e. i. u. t. q. d. o. p. r. y. z. d. o. z.
q. d. o. p. t. e. e. a. c. t. i. n. e. a. l. i. c. p. u. t.
e. i. g. n. e. n. e. q. u. e. e. e. e. n. l. e. p. u. t.
r. e. f. e. r. t. a. d. f. e. q. m. o. r. p. a. d. u. i. a. n.
u. l. i. t. u. t. e. s. i. c. f. i. n. i. s. d. e. b. i. t. q. a.
c. o. m. p. t. i. o. l. u. t. q. b. a. l. i. a. c. r. i. s. t. a.
d. e. b. i. t. a. z. s. i. l. i. d. o. q. f. i. d. e. b. e. x.
t. a. n. t. e. r. e. a. p. t. e. b. a. c. t. i. n. l. e. s. g. e. q.
n. e. s. i. c. e. n. l. e. p. u. t. r. e. f. e. r. t. a. d. g. e. z.
m. o. r. p. i. o. p. h. t. p. o. i. g. n. e. n. t. e. t. e.
a. d. z. m. d. o. q. u. i. n. i. u. n. o. s. o. p. o.
p. o. i. u. n. t. i. p. f. r. e. s. e. i. q. u. i. p. f. i. m. e.
i. g. n. e. n. t. u. t. s. i. c. i. p. a. n. i. a. n. a. l. i.

hilitati q. m. e. g. a. u. p. y. a. d. b. o. m.
t. e. i. n. f. i. d. e. l. i. t. a. b. i. n. f. a. r. f. i. d. e. i.
o. p. p. o. z. m. c. o. r. e. d. i. m. i. n. g. d. o. e. m.
d. o. q. p. f. i. d. e. i. n. f. o. r. m. i. b. m. e. t. q.
n. o. p. d. u. i. t. i. p. f. i. r. o. m. s. u. f. f. i. c. i. t. e.
i. n. t. i. n. t. e. x. d. o. n. e. p. z. d. o. t. d. o. z.
q. p. b. i. n. o. c. o. s. i. d. a. n. t. u. t. e. s. b. i.
q. s. e. p. u. i. c. i. a. c. t. q. m. i. t. o. i. z. i. s.
p. e. o. b. i. t. q. n. o. f. a. r. t. i. r. a. n. t. e. p. u. t.
d. i. c. i. u. t. e. b. n. o. a. t. s. t. h. e. o. l. o. m. i.
d. o. d. o. q. a. u. g. g. a. c. c. i. p. t. l. a. n.
g. e. v. i. t. e. b. o. b. i. t. q. p. f. i. n. e. t. e. b.
a. d. a. c. t. q. l. a. u. d. a. l. e. b. v. l. p. t. d. i. c. i.
q. u. o. m. e. t. a. u. g. g. q. b. i. t. q. s. i. m. e.
g. r. a. e. x. p. u. t. e. b. u. t. e. t. e. b. d. u. a.
s. i. q. p. a. l. i. q. b. i. t. q. q. s. t. u. t. e. b. q. u.
s. e. a. u. g. r. a. v. e. m. a. n. e. t. s. i. g. r. a.
n. o. t. i. n. t. u. t. e. s. t. u. t. e. b. i.
e. x. t. i. m. o. q. u. i. t. u. t. p. s. i. t. i. d. y.
S h. i. t. q. f. i. d. e. i. n. f. o. r. m. i. b. t. f. o. r. t. e.
e. t. u. t. q. n. o. g. r. a. c. i. a. d. u. e. n. t. e.
n. o. b. e. m. i. o. r. e. e. f. f. i. c. i. a. n. i. f. i. d. e. l. i.
q. u. i. t. i. n. f. i. d. e. l. i. s. i. t. i. n. f. i. d. e. l. i. c. u.
c. o. m. i. t. a. t. u. g. r. a. h. i. t. q. f. i. d. e. i.
i. n. f. i. n. d. e. t. s. i. m. i. l. g. o. z. s. i. c. i. f. i. d. e. l. i.
t. u. t. a. b. i. t. q. f. i. d. e. i. f. o. r. t. e. e. a. l. i. q.
a. b. i. t. u. d. e. f. i. d. e. i. n. f. o. r. m. i. b.
p. f. i. d. e. b. i. n. f. o. r. m. i. b. e. p. u. i. c. i. y.
t. i. m. o. r. s. s. i. m. i. l. f. i. d. e. b. a. t. f. o. r. t. a.
t. i. m. o. r. s. t. a. s. t. i. n. t. i. n. i. c. i. a. l. s. a. d.
u. e. m. e. t. e. t. i. m. o. r. s. f. i. h. a. l. i. n. t. c. a. s. t. i.
t. i. m. o. r. s. s. u. n. t. e. x. p. e. l. l. i. g. o. a. d. u. e.
n. i. e. t. e. f. i. d. e. f. o. r. t. a. f. i. d. e. b. i. n. f. o. r.
m. i. b. e. x. p. e. l. l. i. z. n. o. e. i. d. y. h. i. t. q.
u. t. q. p. s. i. c. d. o. q. a. c. c. i. d. e. r. i. a.
c. o. r. p. o. l. p. u. t. a. l. t. a. r. i. a. t. m. i. n. i. m. e.
s. i. h. i. t. q. f. i. d. i. n. f. o. r. m. i. b. e. q. d. a.
a. c. t. u. b. g. o. n. o. p. t. a. l. t. a. r. i. u. t. p. e.
m. e. t. f. i. a. t. f. o. r. m. a. t. q. p. a. d. u. e.
n. i. e. t. e. m. i. t. a. r. e. p. e. d. t. m. o. r. t. u. i.
f. i. d. e. b. a. t. i. n. f. o. r. m. i. b. s. i. m. e. o. p. i. b.
m. o. r. t. u. a. e. u. t. d. i. s. a. c. i. g. o. a. d.
u. o. m. e. t. e. r. a. n. t. e. q. e. p. i. n. i. u. t. e.
t. o. l. l. i. f. i. d. e. b. i. n. f. o. r. m. i. b. i. t. a. n. o.
s. i. t. f. o. r. m. a. t. a. p. e. x. d. u. o. b. i. a. t.
c. i. d. e. t. i. b. n. o. s. i. c. v. u. i. t. s. i. f. i. d. e. b.
i. n. f. o. r. m. i. b. e. q. d. a. a. c. t. u. b. g. i. n. p. e. e.

significat ad finem et fides quod
ad informem et for solū adue
nietē grā adzū dō q quib
acūbus nō possit altari sūm
tū actū p q aliquid acūbus alta
t acūbus vāiā dō sic albe
do sit maior ut mōz sōp
albe dūc altato dō dō q
adūcietē vitā nō o q col
lā mortuū s mōz t itā nō
collā fides informis s for
mitas p caritē dō dō q
quib ex duobz acūtibz
p vū tū vū acūbz p pa
pfiā sic coloz plūz fides
p caritē pfiā dō dō q
fides mōz s for tū dū
dū s a igne q dū s gūbz
exūcia s pfiā q attig
dō vōm gūbz pfiā quod
attigūit vū dō q mō
drant sic t emiboz al dō
vū dō q credē dōz credē
dūz credē dū nō nōiānt
dū s b act q s dū s ab cūstā
ciab egd act qūntas p fide
em e ad ex pte qūntas
pū fides e argū tūz qū
adhūq argūnta t pū
act q fidi dō credē dō ex
em mōz ad assentiēd albe
qz e dūnt q dū s qū ad cō
clonē em assentiēd credē
dū vitas em p epū obū
fider s qū ad dō qū
dō act q fidi credē dū lto
eāt act qūntas pfiā mō
has omib cūstā s heat
dō vū dō q fides for tū
tollā for mōz tū dō albe
pū s mōz dū s qū ad
pū s mōz dū s qū ad for mō
O ctad qūntas obū fidi
pū s mōz dū s qū

In simbolo em fides ex pbra
sū simbolo pūm mōz
ad cāty a pūm gō nō tū
mōz pūm e obū fidi
dō qū ad cāty pūm
sū simbolo pūm sū ad
fide qū pūm sū pūm
cōsideratō albe sū ad cā
sū pūm sū pūm ad qū
tū effiā pūm mōz qū
pūm sū mōz fidi sū
tū dō ad dū ex pū
mōz fidi ad assentiēd q
pūm ad dō dō dū dō
tū credē nō tū dū dō
sū dō albe albe tū dō
qūntas sū sū obū fidi
pact q pūm obū dū tū
sū act q fidi mōz dū pū
sū act q dū sū cūgo obū
mōz pūm pūm pūm
pūm e obū act q fidi p
mōz pūm sū pūm ad fidi
sū lūm ad mōz lūm pū
nō e obū mōz sū magd dō
tū actū pūm dō gūntas
pūm e obū pūm sū fidi pū
tū cōplexoz sū em sol
tūmūm ad assentiēd
sū mōz pūm em cōplexoz
go obū fidi mōz pūm
pūm sū obū fidi dō mō
pūm q pūm ad cāty
pūm pūm ad fidi sū
tūmūm pūm ad cāty pū
tūmūm arti los fidi qū
gō nō ep sūm obū fidi
mōz pūm pūm mōz
obū mōz tū credē e ob
tū fidi sū mōz albe
cū dū qūntas pūm
pūm nō ep sū fidi obū
veloz sū eād qū pūm
qūm claudē tūmūm albe

fi catore cataveltie dnr
fignificat qd hnt qd ggnit
obm catore qd eie obm
catatitano pt ee qnitas
pma solimno fit fidit obm
p qualz ggnit de id qd
deducit obm e d atp q
ipm deducim mediu e
fi fide deducim ad affe
end aliqui qnt at ibi de
dece catu p mte pma
mgn credim dny euac
go mtab p no pte ad fide
ut ggnit obm p sic
catas eut q theolo catu
fides f catas no p
oboh dny fte p mte de
alioe deit p p dno pte
carit da got fides hnt
p obo no solimnt pma f
nitat catu p aug d
q pma nides qv pte
hic at mtem m ymagr
net f uisio d ad statv ite
go mgn de e p ymagr e p
q mte m mndet f vte ca
te go fidi obm e mtab ca
ta p fides e mnt fiam
e opmionut p p diffoz
huff de fuit f fcaet
opio e de qple pte fides
titano pt e q obm e m
p fump e p pny fider
vt ee reuelo p pnt ap q
nob dma amittata fte
f pphie obm no e mtab p
f vte cate q p ita dria
p pte cadut gon fidi obm
e mtab p p mtab qnges
e mtab p f mtab aliqfi
de mtab cotingeb p m
em patte cotingeb eie eie
de pte ab alio ar pte e

indeo pte de passioe p e
fides gndt ab pmanoe
obm p fide p fides pte
loquendo e qple pte
fignificat articu fider
pmanitas cadut qd
ut e dny dny passioe
mortu no go t angu ibi
mtab p ut fidi obm p m
pma opa ad fide dny
ut testificat ut id de qd
fides fno pte ponit obm
fident e testificas fte
e ex fidi e mnt mnt id
de quo e fides q sic e mnt
fame de mnt p e mnt
credid q pte e mnt
pmanoe e p fider obm
Sz q e q d pte pte e de d
no q fides e e fimplie
te e d pte e mnt mnt fte
no e mnt pma go t p
vte dte q articu e pte
dne mnt f fides articu
cot mte go dmanitas e fi
der obm pte fte catas
ad b mnt fides ad vny
f catas pte obm e mnt
f catas dnt dny p mnt
p dnt go obm fidi e mnt
pma fte dnt pte obm fi
der mnt pma e q accipi
pte nq e mnt go mnt
hnt e q act q pte obm alio
e mnt e pte pte e mnt
act mnt fte obm e pte
fidiat vny q pte mnt
e mnt mnt e mnt pte
tal quom fallit dnt
vte q opio no e mnt mnt
f fte mnt dnt mnt
hnt fides no pte qnt
p de pte mnt e mnt
no appenit qz q hnt ex
hnt q ad hnt alio mnt

gru.

Be.

infallibiliter ut ab inemē oz at
de cātū qūtū e de se vām
eēt defēibile mī qū mēā
ab ente mēatā ita ē omīb
cātū mēas defēibilē mī
quātē q pūtātē mēatā vā
fīrā vītūz hōībz mē angli
testidō assentiē mī fallib
tūtātē dūcē n mō qm tēis
loqūt dī testīōm cōsīdā
vītūz q fīdēs qūt q pōt fāt
mētū hōībz adhēre illū mē
qī dīnā ggnīrōe cōsīstīt
tūcē dē dō p p r y mētū mētātē
tē fīdēl p sūm p tēz p cōsīdō
p hū tē mētātē libāt ab mētā
hīt ē n dō vācīt ē ut dī ang g
vītāb at dīnē ggnīrōībz hē
mō sē hē q p mō t pūā lē
pūā g rē mētātē cātū dō pūō
quodā qmē mētū qmē ggnīrō
nō sē dō sē p m oīā dā ggnīrō
tūcā fīdēs q hōībz dīnē ggnīrō
mētū qmē p assīn y p m
dīn hē sīc pūā lē obīn alīā
nō quēcūq sīc qmē adīnētā
ē dō p m gō dō q oīā qmē
sūm bōlō pōmē ad cātū dā
p tīnē nō sē mēā fīdīn hē q
cīs ad mētātē p p mē adīnētā
pā cē m pā nō tādē sē fīdē
mī sūm ggnīrō credīg dīnū passū
nō rē n mō qmē credīg cā dīā
ūtūte fī dō rē dō q qmē
dīnō tēstīō sīt de oībz qmē
tū dīnētēstīōm sīt qgnīrō
p mō t pūā lē dē sē pō t qmē
de alībz Joh vīj dē tēstīōm
p hīcō tē vītū fīdēs pūā dē
dēo qmē de alībz dō rē dō
q mētāb p cōbīn mī sīōmībz
p rīēnt tīnā sē appēns fī
dēatū nō appēns vītū fī
dē sīt nē sīt act q obīn nō tū
cīs rōēz fōrī dīnōb obīn

dīnā sē p m act q fāt dō qm
dō qm lūmē quodā cōbīn
mī ggnīrō dā nō mō qm cīlū
nō nō mīs mī sībz mī sī p hē
alīq cōr q dīnātū p rēf lē
iōmē nō alīq qmē dō
nō cē p sē mī ggnīrō s mō ggnīrō
cālōz qmī p sē cōr tē mātō
mētū dē nō p lūcē mētū
p tēlū p m mī sībz dō ut
dō p hē dē cātū dō p sē p sē
fīdē obīn ē dō v dō q v rē
ggnīrō dō dē ggnīrōībz obīn
hē cē cē ggnīrō sīt tē tē pā
sūb sītēbz qmībz dē rē cāl
nō sīt ggnīrōībz p dō dē pā
tē ggnīrōībz sīt lāpīdībz qm
mī ggnīrōībz nō ggnīrōībz mī sī
p mē cō p p cūlo vītāb dō
dīnā q sūm p lē tē pā cē fīdē
obīn sīt cātū dō mētū dō
sūmō p cōpōmībz tē p hē
q ggnīrōībz sīt tē tē vē assētū
tūtātē p mātē dīnētū tē
obīn tē nō p hē tē mētū p sē
fīdē obīn qmībz sīt qmē p sē
dō vī dō q v rē cāmībz dā
hē p tīnēt ad mētū p sē mō qm
dīnā mētātē fīdē dō vī dō
q omīa credībīlīa ex hē qm
dēo sē tēstīfīcātā oz pūā
cē dē mētū p mātē fārīlō dē
rēbz cātūbz ut rē dēībz p sē
alīdō credībīlīa nō sē hē
fīdē obīn dē qmē loqūt
ē dō vīj dō q cātū nō qm
obīn fīdē sūb vōe cātū rē
hūt tē p mātē ab vītū nō sē
q fīdēl p sē obīn sīt cātū
nō cūt cātū cē ggnīrōībz dīnēt
sūm mō qm hē p sē qmībz
hōmīt dō tē dīnēt nō mīt ad
cātū sūm ē dō vīj dō q qmībz
pūtātē p mātē dūt cātū tē cātū
tābz pūā lē tē p cātū dīnēt

isepam qz p apua de sete
tifica vinitas pma se he
fide ut mediu et ut obm
ad p. d. q. q. a. t. a. s. i. p. p. o.
no diligit n dny vne p h na
se q. r. a. r. i. t. obm sit ad d. q.
fuit bonu ad p. d. q. p. m. a.
gim p q. b. fides ad m. t. u. e.
no se fidei obm f. d. p. q. f. i.
dest fuit obm tendit ad p.
d. q. q. m. i. b. fides sit de q. p. o.
q. u. t. u. a. d. i. d. q. t. u. o. b. e. t. n. g. m.
ad d. t. q. p. f. i. d. e. d. u. c. i. m. f. i. t. e.
obm e de simp. t. u. e. d. t. d. p.
d. q. q. m. i. b. p. o. b. n. a. p. m. h. a. e.
v. e. s. c. a. t. a. b. t. e. p. a. l. e. s. t. u. p. f. i. e.
h. e. r. e. m. c. a. t. a. a. d. h. e. m. o. e. s.
p. h. i. e. r. e. v. e. n. e. l. o. n. e. s. o. r. d. i. n. a.
t. i. a. i. e. q. r. e. b. c. a. t. i. b. f. u. i. t. u. t.
d. e. q. g. g. n. o. s. c. a. a. n. o. b. e. t. i. d. e.
p. h. i. a. m. d. u. c. i. t. a. d. f. i. d. e. s. i. c. a. d.
f. i. n. e. n. o. r. q. p. s. i. t. i. d. p. h. i. e. t.
f. i. d. e. i. o. b. m. u. l. m. a. f. i. t. p. a. l. y.
s. i. t. d. e. c. o. d. e. f. i. d. e. s. t. p. h. i. a. n. o.
t. u. s. i. d. i. s. i. c. d. e. p. a. n. e. x. f. u. i. t.
p. h. i. a. a. n. t. i. q. u. e. f. i. d. e. s. f. i. p.
p. h. e. r. i. a. q. u. m. a. d. i. d. q. e. a. t. e. a.
t. e. m. p. a. l. e. f. i. d. e. s. a. t. q. u. m. a. d. i. d.
q. e. a. t. e. a. e. t. u. m. a. d. i. d. p. d. q.
d. e. p. a. s. s. i. o. n. e. s. f. i. d. e. s. u. s. q.
c. o. n. i. g. i. t. u. t. a. t. i. e. t. n. e. p. u. b. p. a.
t. e. d. i. n. c. o. s. i. d. a. t. p. a. t. e. p. a. s. s. i. o.
q. u. m. i. b. t. e. q. s. i. d. a. t. a. s. i. c. c. o. t. i.
g. e. n. s. t. u. s. q. d. i. n. e. p. r. i. e. s. u. b.
s. t. a. t. p. u. t. e. d. e. c. a. f. i. d. e. s. e. t.
p. h. i. a. t. m. o. l. e. n. t. a. t. e. h. e. a. d.
p. d. q. p. o. n. i. b. o. b. m. s. e. h. t.
a. d. t. o. m. p. o. n. s. i. c. m. a. v. m.
q. u. m. i. b. t. a. l. l. b. c. u. d. i. a. g. d. e. q.
e. p. a. s. s. i. o. s. o. l. u. n. o. m. i. a. t. s. b. m.
q. m. e. a. t. u. s. t. a. t. n. p. o. d. r. e. e.
d. e. r. e. m. c. a. t. a. s. i. c. d. e. m. a.
t. e. n. o. r. e. m. o. q. u. s. i. d. e. s. h. e. a. t.
u. t. p. m. a. p. o. b. a. d. i. d. p. d. q.

ptatonit ab p. d. d. fidi obm
p. d. e. c. a. e. f. i. d. e. s. t. n. o. r. q. q. b.
e. m. i. t. t. a. l. e. d. e. d. e. o. f. o. r. t. i. s. i. t.
c. r. e. d. i. l. e. f. i. d. s. o. m. d. e. q. u. i. t. a. s.
o. m. a. t. e. s. t. i. f. i. c. a. s. i. c. o. r. c. o. r. q.
m. o. l. e. t. s. b. m. n. a. l. i. s. p. h. i. e.
n. o. t. n. o. m. i. a. e. m. i. t. t. a. l. i. a. q. e.
c. o. r. m. o. l. i. p. u. t. f. o. r. i. s. t. s. c. i. l. l. a.
f. i. e. s. o. l. u. d. e. p. u. c. i. a. s. n. a. l.
p. h. i. e. m. a. i. f. e. s. t. a. s. p. m. a. u. t.
t. e. s. t. i. o. n. y. n. a. t. e. s. p. m. e. s. c. h. e.
t. f. i. d. e. n. o. p. u. c. i. a. s. s. c. h. e. d. e. m. o. r.
Iuno q. u. i. t. s. t. r. a. t. i. b.
u. t. r. u. s. f. i. d. e. s. p. o. s. s. i. t. e. e. d. e.
v. e. b. s. c. i. t. e. t. u. m. q. e. v. u. m. q. o. z.
e. m. p. t. e. e. s. i. t. u. q. u. i. t. v. o. e. p. e.
p. b. a. i. s. s. h. r. o. d. e. s. n. i. c. a. d. o. i. a.
q. r. e. d. e. o. r. n. o. e. r. o. n. o. s. o. l. u.
p. b. a. b. i. l. f. i. t. u. t. q. o. d. e. v. e. b. z.
t. r. e. d. u. t. e. h. o. r. p. e. p. l. u. e. n. g. v. e.
d. i. m. i. t. q. m. f. u. s. t. i. e. f. f. i. c. a. c. i. a. q. q.
l. u. e. n. n. e. f. i. e. a. q. n. o. b. m. a. i. t. a.
p. l. u. e. n. n. a. l. e. v. o. i. s. s. t. a. n. o. b. s. c. i. t. a.
u. l. m. e. t. a. z. n. o. s. o. l. u. c. r. e. d. i. t. a.
q. o. t. e. a. q. m. o. r. s. u. t. n. o. b. p.
l. u. e. n. f. i. d. e. i. d. i. m. i. t. q. m. f. u. s. t. i.
s. t. a. n. o. b. s. c. i. t. a. n. o. s. o. l. u. e. d. i. t. a.
p. r. i. g. e. f. f. i. c. a. c. i. a. q. e. d. i. t. e. s. t. i. o. n. y.
q. u. i. b. o. i. s. q. u. i. t. u. t. q. z. s. c. i. e. t. e.
f. i. d. e. a. i. s. q. p. r. e. d. i. t. e. x. s. u. p. p. a. e.
o. r. a. l. i. c. u. i. q. s. c. i. e. t. e. c. o. n. i. g. i. t.
h. o. r. e. s. c. i. a. m. u. t. p. z. i. s. c. h. e. s. b. a. l.
e. n. a. t. e. q. s. u. a. p. s. u. p. p. o. n. u. t. a.
s. c. h. e. s. p. u. b. a. l. e. n. a. t. i. b. z. g. m. l. t. o.
f. o. r. t. i. g. d. e. h. i. s. b. a. s. t. f. i. d. e. h. i.
s. c. i. a. c. u. s. u. p. p. o. n. a. t. e. x. d. i. n. o.
t. e. s. t. i. o. p. q. u. i. t. u. t. q. m. e. t. q. c. o. g. i. t.
d. e. n. o. t. e. a. d. a. s. s. e. n. c. i. e. d. h. e.
s. c. i. a. m. d. e. h. i. s. b. o. i. s. q. u. i. g. a. s. s. e. n. t. i. t.
p. r. e. s. s. q. e. m. e. x. n. a. t. i. s. s. c. i. a. z. f. a.
f. i. h. i. s. b. a. s. t. f. i. d. e. i. a. s. c. r. e. d. e. b.
e. x. n. a. t. i. e. a. s. s. e. n. t. i. t. d. r. e. i. a. c.
i. d. q. d. e. o. n. e. s. c. o. t. t. e. g. e. m. i. s. t.
q. u. o. p. t. e. x. c. o. r. p. n. o. t. e. f. i. e. n.

cu[m] po[r]p[us] uos lauda[n]t e[n]o po[ss]e
re. Inqui[er]it q[ui]n[on]e h[ab]e[n]t q[ui]
e[st] fidei co[n]fessio[n]at go[n]de h[ab]e[n]t
q[ui]e fidei p[er] e[ss]e scia[n]t p[ro]p[ri]a
na[n]t q[ui]n[on]a fuit scia[n]t e[ss]e
q[ui]n[on]a q[ui]n[on]a fuit q[ui]n[on]a de
na[n]t e[ss]e o[mn]ib[us] m[en]ta[n]t d[omi]n[u]m
p[er] fide[n]s a[n]t e[ss]e ad q[ui]n[on]a
d[omi]n[u]m go[n]de q[ui]e fidei p[er] e[ss]e
scia[n]t p[ro]p[ri]a d[omi]n[u]m op[er]a scia[n]t
q[ui]n[on]a fide[n]s de co[n]fessio[n]at e[ss]e scia[n]t
e[ss]e op[er]a[n]t si a[n]t vna t[em]p[or]e
co[n]fessio[n]at p[er] p[ro]p[ri]a fuit
de m[en]ta[n]t p[er] p[ro]p[ri]a d[omi]n[u]m
go[n]de p[er] de co[n]fessio[n]at e[ss]e scia[n]t fide[n]s
p[er] p[ro]p[ri]a e[ss]e co[n]fessio[n]at e[ss]e articulo
fidei f[ab]u[n]t b[e]n[e]d[i]c[t]o p[er] p[ro]p[ri]a
scia[n]t go[n]de id e[ss]e scia[n]t p[er]
de u[er]e vna p[er] m[en]ta[n]t credibilia
f[ab]u[n]t de m[en]ta[n]t p[er] a p[ro]p[ri]a et
ita p[er] e[ss]e scia[n]t go[n]de de co[n]fessio[n]at
e[ss]e fide[n]s scia[n]t p[er] d[omi]n[u]m e[ss]e q[ui]n[on]a
credibile no[n] a[n]t credibilia p[er]
h[ab]e[n]t q[ui]e deo acceptu[m] q[ui]n[on]a p[er]
e[ss]e m[en]ta[n]t ad deo acceptu[m]
p[er] e[ss]e fide[n]s e[ss]e d[omi]n[u]m qui accipit
e[ss]e e[ss]e m[en]ta[n]t q[ui]n[on]a e[ss]e m[en]ta[n]t
d[omi]n[u]m e[ss]e p[er] e[ss]e e[ss]e m[en]ta[n]t q[ui]n[on]a p[er]
putat a[n]t deo e[ss]e acceptu[m]
u[er]e p[er] e[ss]e e[ss]e a[n]t ad credibilia
e[ss]e q[ui]n[on]a fuit d[omi]n[u]m p[er] q[ui]n[on]a
h[ab]e[n]t credibilia deo acceptu[m] p[er] d[omi]n[u]m
e[ss]e e[ss]e credibilia fuit q[ui]n[on]a m[en]ta[n]t
e[ss]e d[omi]n[u]m fidei p[er] e[ss]e m[en]ta[n]t a p[ro]p[ri]a
h[ab]e[n]t de p[ro]p[ri]a m[en]ta[n]t de deo no[n]
p[er] e[ss]e scia[n]t u[er]e p[er] d[omi]n[u]m p[er]
de di no[n] go[n]de p[er] de co[n]fessio[n]at e[ss]e
fide[n]s scia[n]t p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
ro[n]t a[n]t vna fidei e[ss]e m[en]ta[n]t
fide[n]s e[ss]e m[en]ta[n]t m[en]ta[n]t m[en]ta[n]t
ro[n]t p[er] e[ss]e e[ss]e m[en]ta[n]t fide[n]s
scia[n]t no[n] e[ss]e m[en]ta[n]t i[n] d[omi]n[u]m co[n]fessio[n]at
p[ro]p[ri]a m[en]ta[n]t q[ui]n[on]a p[ro]p[ri]a e[ss]e m[en]ta[n]t
q[ui]n[on]a p[er] e[ss]e q[ui]n[on]a fidei p[er] e[ss]e

e[ss]e m[en]ta[n]t q[ui]n[on]a a[n]t fidei
e[ss]e p[ro]p[ri]a fidei e[ss]e m[en]ta[n]t
e[ss]e deo p[ro]p[ri]a q[ui]n[on]a deo
d[omi]n[u]m credibilia q[ui]n[on]a a[n]t fidei
m[en]ta[n]t fidei p[ro]p[ri]a m[en]ta[n]t
q[ui]n[on]a p[ro]p[ri]a vnde a[n]t q[ui]n[on]a p[ro]p[ri]a
e[ss]e m[en]ta[n]t co[n]fessio[n]at fidei q[ui]n[on]a
co[n]fessio[n]at fidei p[ro]p[ri]a q[ui]n[on]a m[en]ta[n]t
quid p[ro]p[ri]a fidei fidei p[ro]p[ri]a
h[ab]e[n]t fidei p[ro]p[ri]a q[ui]n[on]a e[ss]e d[omi]n[u]m
m[en]ta[n]t fidei p[ro]p[ri]a e[ss]e d[omi]n[u]m
m[en]ta[n]t q[ui]n[on]a p[ro]p[ri]a e[ss]e q[ui]n[on]a
d[omi]n[u]m m[en]ta[n]t q[ui]n[on]a p[ro]p[ri]a
fidei p[ro]p[ri]a a[n]t a[n]t fidei
no[n] p[ro]p[ri]a fidei p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
fidei p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
facultate m[en]ta[n]t e[ss]e p[ro]p[ri]a
fidei p[ro]p[ri]a d[omi]n[u]m a[n]t fidei
m[en]ta[n]t fidei p[ro]p[ri]a no[n] p[ro]p[ri]a
no[n] p[ro]p[ri]a a[n]t fidei p[ro]p[ri]a
fidei p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a fidei p[ro]p[ri]a
e[ss]e p[ro]p[ri]a fidei p[ro]p[ri]a d[omi]n[u]m
ob[is] p[ro]p[ri]a e[ss]e a[n]t fidei p[ro]p[ri]a
m[en]ta[n]t fidei p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
fidei p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a fidei p[ro]p[ri]a
e[ss]e p[ro]p[ri]a no[n] a[n]t fidei p[ro]p[ri]a
no[n] fidei p[ro]p[ri]a d[omi]n[u]m fidei
de e[ss]e fidei p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
ro[n]t p[ro]p[ri]a ob[is] p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
vna q[ui]n[on]a a[n]t fidei p[ro]p[ri]a
u[er]e a[n]t fidei p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
a[n]t fidei p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
accepta fidei p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
t[em]p[or]e fidei p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a
vna m[en]ta[n]t e[ss]e de co[n]fessio[n]at
fidei p[ro]p[ri]a fidei p[ro]p[ri]a a[n]t fidei
e[ss]e credibile d[omi]n[u]m m[en]ta[n]t
q[ui]n[on]a p[ro]p[ri]a fidei p[ro]p[ri]a
e[ss]e m[en]ta[n]t e[ss]e m[en]ta[n]t fidei
e[ss]e m[en]ta[n]t vna fidei p[ro]p[ri]a
e[ss]e m[en]ta[n]t a[n]t fidei p[ro]p[ri]a
h[ab]e[n]t q[ui]n[on]a fidei p[ro]p[ri]a

in testom dicitur h p ptoet
hgnita aliquidno e credile
no simp p r e tu alie q q qd
no excedit facult om h m
h aliquoz p m p i q de deo
demuatie scilpnt ut dny ee
vnu a m t or p e u t h q et de
h i s u p h i e t q u s i t a b h i s
s i t a q u i h o r s h u t d e m u a t e
z a b a l i q u i g c r e d i t a q h o r s
d e m u a t e b u o p r e p u n t s
i m p p l e e q s i n t a d c o d i s t i r
t a t c r e d i t a d p m d d q
d e o m i g o z c r e d i s i n o e p p e
n o t u b l r o n o s o l u p b a t
t u t q m m s e a m a m p u g a
c o t i g a t l a t e u t i b u r i c d
s u b d i t v n r o e b c r e d i b l m
p i g n o t e n o b s i n o t e d e o
t b i s q u i d e h y b n o f i d e
s i n i s i o n h u t d d z m d d q
q m m s l u e n d m i t q m f u s u
s i t e f f i c a c i q q m l u e n t a l e
n o t u i s t a t u i s t o p r i c i p a t
a n o b p f r e s i m p f r e t i o p
i m p f r o m p r i c i p o n e q r o
t i g i t q u o d i g i n t p r p d i v
s i o n h o r s a d q p q m i d a t
h h e i e t p r i a q u p f r e d l u
p r i c i p a b u m q u b i l u e d e i
u i d e b u m q l u e n d d z m d d q
q p q u i h e s c i a m s b a l e n a
n o p f r e a t t i g i t a d r o m
s a e n d u m m q m e q q u i c o
c o t i n u a t q u o d a c u q q e o q
q u i h e s c i a m s u b a l e n a t e
u l g t m i n f i o r s a e b n o d d d e
h i s q s u p p o i t h r e s c i a m d e
q e l o m i b q e x p u c i y s s u p p o i t
d e m u a t e c o d u d u r z e f i d e
l i b p t d i c i b r e s c i a z d e h i s
q c o d u d u r e x a r t i l f i d e r
d d z m d d q d e m o e s n o v o t e
a f f e c i u t h i s q c r e d e d m s

coacti euiden signora ex q q
quicet vny e e q f i d e l e b a r e
d u t q m m s i s i g n o f a a t
a p p e r e d q c r e d a t u t p h e
p o s s u n t d i c i n i s i o n c o r s q
t r e d u r h r e v n t c r e d e d q
e q u o r e d d d e h a i b f i d e l
t d e m o n s y n t e r e b f i d e b
e x a l i q l u e g r e m f u s o f i c
e r f i d e l i b d d t d d q d e d o
n o e f i d e s q u t u a d d q d e
d o d a l i n o e q q u i t u s p m
a d d q n a l e e x c e d i t d d o
d d q n o m e e p p l e q a b d e
c o d h e a t s c i a m t o p t o m q
o p i o e t u f a r m i d i e a l a p t e
q u a f a r m i d i e s c i a e x d u t
e f l i n o e p p l e q s i t d e c o d
f i d e s t s c i a d d v n d d q p b t a
u g o p o t a t q u i d s a e q f i l i u
n o e x m i l i q m i p d e a c t e p a t
q a t t u t e g r e p i f r a f u a t
n o p o t u i t s c i e s c r e d i d t m l o
d u a t s p e s t e r e d d v n d d q
q d i n e v n u p u t e d e m u a t u
n o d d a r t i c u l o f i d i s p s u p
p o i t u a d a r t i l p b q q m u o e i
f i d i p s u p p o i t n a l e s i e t g r a
n m s v n i t a s d i n e e e n e t e
q u a l p o a f i d e l i b s c u o p o
t o m i p u i t a l i y s h q q p r
n o p u t a r t i l u t o s t u u t
d d v n d d q p a b p t m a p e
c r e d e d q p q u o c r e d e b a t
s d e b l i g e x p i c i a b a t v n p p l e
e q a n q u a b c r e d a t d i y e e
e x p t i m a u t d i y e e t h e e e i
p l a c u t u q c r e d a t e u e e e o q
s i t p l a c i t u d e o q m m i s t h o
n o s i t a r t i l q f i d e r s a n c r e d e b
a r t i c l m q d e m u a t i e p b a
Occimo quid ut p s i e n t m
h o i h r e f i d e t u r q i v e e i
d r d e u e z z d i p f r a s t o p a s z

no e ad pfm n puidet e de
hys q sut eua ad fine pmo
sequend go vnicuiq p qd co
ducit ne sue pua se i que
sufficit ad ultm fine qnd
h ea q se fiderit e qgnit hoi
ex nali co done co petent
go fides p quahq attipit su
qgnoscit no se hoi ut ad
su fine qndu Sz dnt q hoi
ex sua co done nali se pua
illa q se nnt ad su fine nali
qndu cuq moie felicitas vie
que p a phib no at ad qnd
fide supnale q e btrudo eua
Sz q homo ex nali co doib sue
ad h fides eut sit pte pte
btrudo ad h eua de de vdale
eua a capace sui instituit
ut h d r p h go n pua debue
rit eua de a e pua p q p m
fme co requi possit p se ad
qndu fme eut qgnit dnt
opo h ad qndu fme p nali
no dnt nob hnt q ntu ordi
nat e t alia opa qm i q ordi
na p nali rom h ad eade opa
pfecto rino fme da castitas
eua infusa acqisita eude
actu hnt s a delectatib
venereis refrenat e gnt p
qndu fme supnale optuit
nob alique hnt qgnit dnt
fme di ordnatu ad a a q se
da q nali qgnoscit opo su h
ad eade pfecto rino q hnt
fide no appent voin pnt
ntm ad salute p pno m di
get hnt p id ad q nali e
de mnt a se p de potetis
vroablib q fme hitum
sua opa p fme ut uis mnt
ua t fnaia h hnt mnt q
fme de mnt ad qgnoscit
dnt go no mnt hnt fide
ad h q t cognit de dnt

p p fide e q p se p m p t co se q se
q m q no p t p se p m h a a a a
e op n p m nali pnt co se q se
nes suos vnt h hoi sit eis p
fide m q qgnit dnt sit eis p
fide ad qnd fme fme no
mndiget fide p d q reputat
m mnt ut eua ad salu
h q a se sit credul q reputat
m mnt vnt dnt q q qui cito
credet p cu deo fme sit
dnt illa magis de mnt crede
p que magis costat dnt celo
tutu fme costat dnt loqui
p nali co doib mnt q p alit
aptit p h m mnt certissim
sit dnt actor e origi nego
hnt q dnt vnt magis de mnt
hnt qm hnt q pnt p aplos
ut p hnt de quid fides e
h mnt q mnt dnt dnt
ab hnt q vnt dnt dnt
dnt dnt vnt vnt
co se p se alia hnt q no sit
qns fide hnt de talib p
h eua nali alit ad mnt
dnt p de eua nali no em
eua nali hnt alit opo
ad p m opo mnt no mnt
ad su opo h magis ab dnt
h fides eua nali gl ad adue
mte go no eut p gl m
qndu pnt mnt ad su fme
qndu eo p q destruit h fides
destruit rom vnt dnt q
fides no hnt mnt go vnt fide
no mnt ad su fme qnd
p hnt q no hnt hnt fide p
tngit q hnt alit q vnt
q se e faul vnt fide
fme dnt vnt qm mnt
credat cu de dnt nali
go no eua nali hnt fide ad q
no se de a q se vnt p q ad
co se mnt p pnt mnt si vnt
ad p no hnt fme co se mnt
effia eut ut p de dnt

scire coram qua indiget aliquo
 instructore qui eum ad perfectionem
 scire ducat quod facere non possit
 unde per se sciam bene ut patet
 comprehendere rationes corporum
 sciam cadere non autem in puris
 sue
 doctrine statim ei qui instruitur
 tradit rationes subtilium de quibus
 instruitur intendit quod tunc statim
 in puris sciam bene ut per se qui
 instruitur per tradit ei quedam
 quorum rationes tunc sunt cum per
 difficultatem nescit facere autem per
 finem sciam tunc est quod addit scire
 credere et aliter ad perfectionem sciam
 pervenire non possit nisi supponat
 ea que in puris traduntur quorum
 rationes tunc capere non potest. Ultima
 autem perfectio ad quam homo ordinatur
 consistit in perfectione dei quod magis
 ad quam quidam pervenire non potest
 in operantibus instructis. ^{et} Ultima
 quod est sui perfectio quod magis habet
 perfectio quod magis statim homo in sui
 puris capere non potest unde est quod ac-
 cipiat per viam credendi aliquid per quod
 manducatur ad perveniendum ad
 perfectionem quod magis in quibus quedam
 et alia per se habet unita de eis
 perfectio quod magis homo non potest quod totum
 unum habet rationibus excedit
 quod ista est credere quod in ista
 via singulis videbitur de ea perfectio
 in statu puris credendum per ad quod
 et habet unita perfectio quod magis scire
 possit pervenire per ad quod de deo
 demonstratione per habet putat quod tunc
 in puris unita est credere per quod
 rationes quod rationibus moyses ponit
 et per per se per se habet et per se
 istorum quod magis scire quod tunc
 cissima a se habet unde homo est
 videtur quod in puris ea quod magis perfectio
 et ea de deo habet humanum quod
 in puris et unde ad corpus quod
 exigitur ad istorum demonstrationem quod
 homo in logico quod addit per se

Quod ideo qui nudo sit uox
Explicit credenda ut qn
 Illud enim non est ponere quod
 posito se in genere si potest
 qd sit uox ad salm qd ad
Explicit credenda se in genere
 possibile est enim aliquid unum
 filius ut est in lapore et non potest
Explicit ad de fide agnoscere

et ab hoc qd dicitur dappi
q emgentur non q sit
nam ad explicitum credere
p ad qd non e i p tate nra no
tenemur ad hoc q explicit
ad credam quid i q audi
tum tiorum ex tiorum fides
at ex auditum dicitur
Audire non e i p tate aliquid
sit qui loquatur non e de nra
salute q ad explicitum credat
p q se subalissimum se
vudibz tradeda s nulla se
subtilioat aliorum hys que
vray ex credit q lia se anti
fidio taliano se p o eda
t no omibz t n salte ad ex
plicitum ad creded p mulla
getiles an p adu tu sal
nati se ut de dno q p c c e
ver p i at no potuit ad ex
plicitum de redeptioe q q se
tu ad eos p h eno p uent
go crede explicitum articulos
de redeptioe non ut nra ad
salute p m articulos de re
deptioe vng e de descensu
ad inferos s de h articulo
iohes dubitavit s q q cu
quesuit tu qui uet u q es
q q p u i p e fuit de maior
q n q comaroz ut ibi d
v i q n e maior est tene ad
q n o s c d explicitum articulos de
redeptioe s q q q sit de
nra salute explicitum omnia
crede eodem modo oia ad fide
p tinet go q r o e o z v m e x p l i
tate crede ead r o e o z oia
p v n g q u i s t e a d m i t a d o e s
e n d e s q u i s t q f i d e s h f u d
n o p t d e x p l i t e o m b a r t i c u l o s
q n o s c a t q q s s e n d e s q
o z a b e x p l i c i t e c r e d e p s i c
m a d a t a d i g n e i o p a n d i b
s e n a r t i i c r e d e d i s s q b t e

fac omnia mandata decalogi
no em excursum si p igno
cora ad quicquid qd quibz
omibz articulos explite crede
p sic de qd obm fidei tunc
h n d z implicite diligit deo
non ad t implite credi de
eo p h e t q q u t u n q s i m p l e
exantia de oibz articulis fidei
q no eet n o b explite crede
tunc t d q p q p h u t q f i d i
e i d i s p e i o m i b z f i d e l i b z
t aliqui fideles ten ad oia
q se fidei explite crededa
goz omibz tunc ad h p o r e
de informit p p t ad salu
h crede implicite e crede
informit qz f r e q u e p l a t i t
quoz p fide m t fideb simpli
t i n q u i m p l i c i t e c r e d u t
h n t f i d e m i n f o r m e g c r e d e
m p l i c i t e n o p p t a d s a l u
S n o d d q m p l i c i t u p e d
e e t i q q i t u o m u l t a t u n e
e x p l i c i t u a t i q u u n q q z
u o r e t p e c o s i d a n t t i n f e r
u n h u o r a a c o r l i b z a d p u
a l i a u n q u a l i q u m u l t a m u t e
c o t i n e t a l i q u o u o d u r e e t
e m p l i t e s i c q d o e s t p u a i s
e x p l i c i t e a t i a l i q u o c o t i e
q u t e o a c t u e x p i t u n e q
q u o s c i t a l i q u p u a i v l i a
h t m p l i t a g g n i d e o m i b z
q d o m i b z p t i c u l a i b z c u i d e
t o c l o e s a c t u c o s i d a t d r e a
e x p l i t e q u o s c i t u n t e x p l i t e
d i c i m t a l i q u c r e d e q u i b z a c t u
c o g i t a t e a d h e m q m p l i c i t e
u o q u a d h e m q q u i g d a t q z
s i t i p u r i s v l i b z i s t a q u e n
s i c q u i c r e d t f i d e e t i n u a m
e e t h q m p l i t e c r e d t s i n a
q s u b f i d e e t i n c o t i n e t a
t e q d d e t f i d e a d q d o t o i
t p e e x p l i t e c r e t e n c r d a

uost que omni tpe se expli
credeba h no omibz qd d a n s
ab omibz h no o i t p e q d a
u o n a b o m i b z u o m i t p e
a z e m o p t e a t a d e x p l i t e
c r e d i a b o m i f i d e l i h h
a p p e t q a c c e p t o f i d e i s e h t
i n o b r e t u n t i e p f r o i s s i c
a c c e p o d i s c i l i d e h n s q u e d
p o a m u g r o t r a d u r p q u e i
h u r i c a d i g i n o p o s s a t d i g i
n i s i a c t u a l i q u c o s i d a n t u n
o r q d i s c i l q a d a c t u a l i d c o s i
d a n t a c c i p i a t t s i l d o z q
f i d e l q u i b z a d e x p l i t e c r e d a t
t h d u o s e q a p q d t h e b e q
a c c e d e t e a d d i n o z c r e d e
t e u n q u i b z t e x p l i t e c r e d e
t o m i t p e d i n e e t h r e p u a z
d e r e b z h u a n s n o e a t p o l e
q a b i s t a t u m e e x p l i c i t e
q u o s c i t o m n e i l l a s c i a m
q u a d e q h e i q u a b i d o c o
s i s t i t h p o l e s i t a l i q u i s t a
m e e x p l i t e q u o s c i t o i a
q u o p p o n u r h u a n o g n i t h s t a
u t r u d i m t a q d a q u i q s e i f i e r
d i g a t t t d r h r e p f r a z f i d e
q u y a d e x p l i c o m h t p f a s
n o e o m y u n t g d g t e t a c o
s t i t u m u t q u i d a a l i q s p o
h a n t a d e r u d i c o t f i d e
u n n o t e n t o m b e x p l i c i t e
c r e d e o i a q s e f i d e i s i p o m l l i
q u i e r u d i t o e s f i d i i n s t i t u m
s i n t s p l a t i t h u t e s c u r a
a i a z u t n i s t i t h o m e t p e
t u n e o i a s c i e e x p l i t e c r e d e
s i e m e x p i t u n i q h o i s i f i d e
p f u c t o m t p m i t a t t t o r i g
h u a n g n i b z u n d e g g g p s u t
e s s i o e s t p m c r e u t d i n e
q g n i c o i s a u g m t u p l e i a t
t p i b q i p f r o e t a t h u a n
g n i b e t t p e u n t i b t p e m a
i o e s o m i a q s e x p l i t e f i d i
c r e d e t e n t h t p i b p r e d e t i b z

et maiores non tenebant ad cre-
denda explicita plura aut expli-
cite credenda per quod tempore legi-
per hoc quod in christi iustitiam an-
te non tenebant explicita
credenda quod de re de precepto
quod adhuc in iustitiam redeperit
non erat implicita et tunc crede-
batur divina promissa. quod tunc deus
credebatur diligere et per se iustitiam
vult omnibus iustitiam ad salutem
sui promittit per quod iustitiam fuit
in maioribus explicita fide
de deus habens non autem a minoribus
per quod promittit usque ad tempore gratie
aut promittit in fortiter distric-
tione fuisse quidam per alios
credere de fide et per quod
promittit usque ad tempore gratie maiores
tenebant. hoc fide de re de pre-
cepto explicita maiores non
implicita et in fide per archa-
m et per hoc quod in divina promissa
tempore gratie omnes maiores et
minores de deus et de re de pre-
cepto explicita fide habens non
tamen omnia credenda et tamen
redeprecepto maiores explicita
credenda et per hoc maiores
minores aut tamen explicita et de
quodales articulos ut deus et
autem per filium de deus in car-
tina mortuum resurrexisse
et alia huiusmodi de quibus et de fide
ta facta. Ad primum de quibus
ingenus posito quod quod tenebant
ad explicita credenda et per hoc
in ut in brutum aliam mutar-
hunc ad divina promissa per met
ut cuius prouideret de iustitiam
ad salutem deus ex parte eius non
impediret. Si autem talis
in iustitiam ductum aliter sequi
et appetit ubi est fuga mali
et iustitiam et tunc quod deus et in
per met in iustitiam ductum et ea

357
191
questio ad credendum ut aliqui
fidei perducant ad eum deus
fidei in se per petrum ad corne-
lium dicit. per hoc deus in deus quod
quod in se non sit in potestate nostra
quod nos de ea quod fidei ex nobis
ipse sit in nobis ferimus quod
nobis est in ductum aliter
sequi de quo de fidei nobis
ad hoc quod nobis est in deus
in deus quod ea quod fidei non
baptismus simpliciter ut per
tullat in exponenda per quod ad
quodales. sic enim ea explicita
credenda et tamen deus et deus
deus quod gentilibus non ponebant
ut instructores deus fidei
in quod tamen et sunt sapientes
sapientia et in deus maiores
coputant ad istum sufficiens
et hoc fide de re de precepto
implicita et in fide per hoc
ut in per deus in per hoc
in deus et gentilibus in deus
deus et in deus in deus
tamen et in deus fuisse et in deus
tamen per per se in deus vati-
cinius. Ad primum deus quod deus
quod in se suo tempore in deus
fuit coputant deus quod per hoc
fuit ad deus in deus non tamen
baptismus et explicita credenda
omnia quod per deus et in deus
tempore gratie et in deus
credenda non enim suo tempore in
quod in deus ad deus coputant
proueniat quod per hoc in deus
in deus per hoc in deus
dicit quod in deus hunc in deus
per hoc in deus per hoc in deus
bitabat deus quod quod in deus
quod non fuit quod in deus per hoc
admirare hunc in deus
nunc ad in deus de fidei
Ad primum autem quod in deus
cadere de deus quod ad fidei

quedam enim sunt alius obsecra
t quedam alius nuntia ad h
q hō dīgāt fīnētio quōdā
articulos p alius or exphate
crede. Ad r. d. q. p. e. t. q. nō
credit exphate omīs artīlos
p. omīs enōdē uitā q. ex
hū fūdd retarda nec p. s. t.
ciat q. r. s. articuloz q. b. t.
solū implicite ut s. cū sibi
p. omīs q. m. solita sup. p. a
hōat t. a. s. m. d. rāt quōdūq.
m. s. t. n. a. p. e. u. c. q. d. u. b. i. a. t.
fide dē t. m. a. r. e. Ad r. d. q. p.
m. a. d. a. t. a. d. e. c. a. l. o. g. i. s. t. d. e. h. y. s.
q. n. a. l. r. o. d. rāt t. i. o. q. u. i. b. t. e. a.
exphate q. g. n. o. s. c. e. n. t. e. s. i. l. i. b.
r. o. d. e. a. r. t. i. c. u. l. f. i. d. i. q. u. i. s. t. e.
r. o. m. d. r. q. d. d. q. d. i. l. i. g. e. n. o.
d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. p. e. x. p. l. i. c. i. t. e. t. i. m.
p. l. i. c. i. t. e. n. q. u. a. t. e. q. d. i. l. i. c. i. o. f. i. d. e.
t. e. t. q. d. i. l. i. c. i. o. d. i. m. a. d. r. e. p. a. r.
q. u. e. e. x. a. m. q. u. e. t. p. r. i. c. i. u. l.
s. u. b. s. i. s. t. i. t. q. g. n. o. s. c. i. o. d. i. m. a.
a. d. i. d. q. e. t. a. p. p. h. e. s. i. o. e. a. i. e. q. p. t.
a. p. p. h. e. d. e. d. d. u. l. i. v. t. u. l. i. p. t. i.
t. i. o. n. o. e. s. i. l. i. d. e. f. i. d. e. t. d. e. c. a. i. t.
d. d. v. d. d. q. a. b. s. i. m. p. l. e. q. a. r. t. i. c.
d. e. h. e. s. i. t. o. e. x. a. m. i. a. d. e. o. i. b.
a. r. t. i. c. u. l. q. t. e. n. e. a. t. o. m. i. b. e. x.
p. l. i. c. i. t. e. c. r. e. d. e. s. q. t. e. n. o. a. f.
s. e. n. t. i. e. p. t. i. m. a. c. i. l. e. q. r. i. o. a. l. i. c. q.
a. r. t. i. c. u. l. o. r. e. d. d. v. d. d. q. n. o. e.
p. r. d. r. a. m. e. x. h. i. t. u. f. i. d. e. r. e. x.
p. l. i. c. i. t. e. c. r. e. d. e. t. a. l. i. y. s. s. u. p. p. t.
i. m. p. l. i. c. i. t. e. c. r. e. d. e. s. p. r. o. f. f. i. m.
d. i. u. s. i. n. a. i. q. u. i. d. o. c. t. o. r. f. i. d. d.
p. o. d. z. e. x. p. l. i. c. i. t. e. n. o. s. s. e. e. a. q. d. z.
u. l. t. e. d. o. c. t. e. s. q. p. e. a. l. c. o. z. i. o. f.
f. i. c. o. d. z. t. p. f. i. c. o. r. e. s. i. m. a. m. h. r. e.
d. e. h. y. s. q. u. e. s. e. f. i. d. e. i. d. d. v. i.
d. d. q. m. i. o. r. e. s. n. o. b. i. t. f. i. d. e. m.
i. m. p. l. i. c. i. t. a. t. f. i. d. e. a. l. i. q. e. h. o. m.
p. t. i. u. m. s. i. f. i. d. e. e. t. e. q. u. i. p. t.
t. e. m. f. o. r. z. t. p. y. n. q. n. o. d. i. b. r. e.
f. i. d. e. i. m. p. l. i. c. i. t. a. t. f. i. d. e. a. l. i. q.
p. r. h. t. q. g. a. t. i. m. o. c. r. e. d. f. o. r. t. e.

ultimiformis fipm gencia
Quod dicitur quod credendo
utrum una sit fides mod
nora et atque tunc qm Gra
am vltis dicit a scia ptia
f. anqui qgnoscebat ea qst
fidiqti vlti implicite edetes
modum at ptia. Detes
exphate qdno eade fides
moduora et atque p fides
e de emittia. f. no. e. ead
emittia qnab credidit
illu credidit ut p. n. a. s. i.
t. i. n. t. p. n. a. t. u. l. g. o. n. o. e. e. a. d.
fides m. a. t. a. t. i. q. n. o. r. a. p. d. e. t.
m. a. t. u. t. p. t. i. b. y. s. q. s. f. i. d. d. e.
d. e. n. c. i. s. a. d. c. r. e. d. e. d. e. s. e. m.
i. m. f. i. d. e. l. r. e. p. u. t. a. t. e. d. d. q. d. e. t.
p. n. o. d. u. l. n. e. i. s. s. e. s. e. s. e. t. e. m.
f. i. d. e. m. a. t. a. t. i. q. n. o. r. a. p. d. e. t.
v. a. i. a. t. a. s. e. s. e. m. c. r. e. d. i. d. e. s.
p. t. i. o. q. p. i. c. r. e. d. e. b. a. t. d. e. f. i. c. o.
f. n. o. e. e. a. d. e. f. i. d. e. s. m. a. t. e. t.
a. n. t. i. q. u. e. s. q. p. p. h. e. s. i. o. m. o. d. o. q.
v. n. a. f. i. d. e. s. i. e. t. n. o. d. d. q. b. h. e. s.
f. i. r. m. o. e. t. e. n. d. y. v. n. a. e. e. f. i. d. e.
a. n. t. i. q. u. e. s. t. m. o. d. u. o. r. a. a. d. e. n. o.
e. e. t. v. n. a. e. i. t. a. s. a. d. h. e. a. t. s. u. s. t. i.
n. e. n. d. y. d. u. g. i. n. t. i. d. y. e. m. i. t. t. i. a.
e. e. d. e. p. t. i. o. q. n. o. b. c. r. e. d. i. d. e. t.
d. e. f. u. c. o. q. a. n. i. q. u. i. c. r. e. d. i. d. i. m. t.
f. i. h. n. o. u. t. v. a. i. a. t. e. e. e. n. i. l. i. b.
c. o. m. p. o. n. i. b. p. t. i. b. y. e. a. d. y. c. o. p. o.
m. a. l. e. a. t. v. i. d. e. q. t. q. p. o. n. e. e. p.
a. l. i. a. a. c. t. i. o. n. i. b. t. n. o. i. s. v. a. i. a. t. a.
T. u. a. l. i. y. d. i. u. n. i. e. q. e. m. i. t. t. i. a.
s. e. d. i. u. s. a. q. n. o. b. e. d. i. g. t. i. l. l. i. c. i.
d. i. d. i. m. t. s. i. f. i. d. e. s. n. o. e. d. e. e. n. i.
c. i. a. b. l. i. s. d. e. r. e. p. r. e. s. a. t. q. u. i. u. i. b.
e. m. i. t. t. i. a. l. i. a. s. i. n. t. d. i. u. s. a. d. u. c.
e. m. i. g. h. p. s. e. q. u. e. i. t. f. i. d. d. a. t.
c. r. e. d. a. t. i. r. u. e. s. i. f. h. e. q. i. a. c.
c. i. l. e. u. t. c. r. e. d. a. t. e. a. e. e. i. l. f. u. i. s. s. e.
q. z. h. e. f. l. y. a. p. p. e. t. q. z. c. r. e. d. e.
c. a. d. i. c. a. t. a. s. s. i. m. n. o. p. t. e. e. u. d. e.
c. o. p. o. n. e. i. q. v. i. t. f. l. y. i. u. e. m. i.
V. n. i. t. u. d. i. o. C. r. e. d. o. r. i. n. e. q. o. z. m. t.

aliqui componi ex his quod
tunc quodammodo adinquinat
de deo et coponendo ut dicitur
de deo sit scilicet credo in
credo in nece ut fuisse ut
futurus est Et id dicitur quod ob
dum per coponendum ut scilicet
ut ex auctoritate patet per
obit ad eo accipit huiusmodi
titudinem ut unitatem ut per
tagnoscitur et tunc endit et quod
accipit id quod est obm fidei
quod res creditur apud eam
sic una quod refertur ad nos et
ad antiquos et ex unitate ob
fides unitatem recipit Si autem
coponitur huiusmodi accipit
sic plura sunt per diuina et
riabilia per ab hac diuina
diuina sunt fides huiusmodi quod fides
omnis modis est una et per
dicitur quod fides unitatem recipit
diuina sunt sciam non per ad
modum sciendi non est quod
ad res facta a huiusmodi huiusmodi
Ad huiusmodi per dicitur et dicitur
dicitur quod per non varia sunt per
per diuina ordine ad nos ut
illos per unitatem est per in quod
passus fuit per diuina res
ad aliquem diuina per unitatem
re percedit ut per unitatem
Questio est de ratione
et infirmitate primo quod
utrum metus et timor sint
diuina per se in quod sit diuina
habet de per unitatem auctoritatem ab infirmitate
ad supra a se de non unitatem
per occurrit nobis per deinde
imaginatio per ea ratione per ea
metus per ea unitatem eligia ut
summe sapientia que est per de
per imaginatio et per per diuina
per ea et ratione metus per huiusmodi
per ea unitatem unitatem quod unitatem
per de omnis unitatem per id quod huiusmodi
quod unitatem plantam est quod apo

divisifica p actus actus p oba
fob a volent me q se maie
diffia vt em dicit de put
ad amapapit corssu ma
gna de ex m silindie vde
corpm nas metu pigratu
intellia p m m d t u maie
at d r t na corpea a p m m a
to go m t q r o s e d u i g e p o e
p b o e q d t v d e g o l y p m b g
m m e a l i e s s y a l i y m a g i a
a l d r o a l i m t e l l i g i a m t u e a
s s y e m f i a s s a m a g s t i t u a
y m a g i a m a d i a s a l a s s y m a
m d u r a s f i a r o d o h a c t u s e t
p o e m q i p a m q e t i p i s s i n g u
l a d b y v l i c o s i d a t o e p p e n d i t
m t e l l i a u d c e l s i o r d e u l g e x
y t i t s u p g r e s s a n a q v m i n s t e
a m b i t u p a m i l l a s i m p l i c e
f o r m p u a m e t a c i e m t u e
S i c g o y m a g i a e d u i g a p o
e x c o q y m a g i a c o s i d a t f o r z
n o i m a s s y u o i m a g s t i t u a
m t e l l i g i a q c o s i d a t f o r z a b
p o t e a l i a e p o a r d e q s i d a t
f o r m y l e m i p n c u l a d i b y g o n
t e p b o e q d t i x d e g o l v m
e a d m t u a d i d q r o r i n a c o
q g i g n i t a d e e m t e p c a d
p u c t u m e d m d u l g I t a e f a t a
e d e e m o b i l a d p u i e d i n e
s t a b i l e s i m p l i c a t e s q s t a t q
p u i a a f a t o d u l g a c e n t r o
t p c a b e m t e g u o a b p o e e
p e e m d i t g o t r o a b m t u
p u t d b o e q i v d e g o l v o h u a
t u g n i s e s i c m t e l l i a s o l a d i a
s i d q e d i m u t h m m a y n o p e
c o r a d i v n a r o e p o e g o n o
s e v n a p o p s o r d i n e a c t u i
c o r d o p o r o f a c i p e a b s o
a d q u i m t o q e e e p u b q r o
f r e q p r i m e t a d f o m e m t g
e v o e p o r n a t p u b s e p o g
n o e e a d p o v o t m t g p e c o

fidare et gentitate abso
tentitate rei t b quoz cost
darom nent aie h uae degt
to oz t h m m a a i a d u a b e e
p o b q s v n a g g n o s c a t e t i t a b
a b s o t a q e m t g a l i a c u a
t a s i a l i o q u i t e e r o i b p u t
d d t l i d e p u t a i a v o e m q
a p p u b q u o b o m m a l i q d i f
e m t u t u e s e l i g i t d i y q d i
l i g i t q a d a f f i m p g n e v i
q u i e a l i a p o q m a t l a u b g o t
v o s s q e q a u g g d i c e v i z
d e m u b i d t p u e m i n g a d d i
y m a g i n e q e h o i e o q c e t i d
a l i b a n c e l l i t v o e u t m a f
l i g i a t q q a d d e a i a r o h u t
m t e l l i g i a l i d i c i p t q p z a d
e z r e q m e b n o t a u t a u g
e x q u i t q r o m u t m t e l l i g
a c c i p i a t p e o d r p o z p g e y
a d l i a m t b p e p h e s d d
t e n o u a m i p u m e t e l u r e
m t e l l i g a n l g h o e m t e o f m
a d y m a g n e d e q q u r o l i b y
a l i b a n c e l l i t d d e e p a r o
u t m e s u t m t e l l i g u t p q
p a u g g d t i x y d e m i t p y
p y o a r i t q n o s i t n o b c o e
t u p r e q u e h a d r o m p t i e t
h e t h a d m t u s i p h y i l o
d e a i a g o i d e r o t m t g
p o m i b p o q q p a t a l i a a d
m i n i t e o z q h e a t u t u s a b s o
g g n o c o m y u p h e p b a c i z d e
a i a q o r i n o s e e v n a p o m y
q g g n o s c a t a l l u z d u l a e p
h e q d i f e m i n g m t e a s i f i c
q u a d i f e m t m t a l i g d u i s a
c o p a t e a a d i m i t e I t a z q
c o f e r t v n a a l t i c o m p a t
g o i l l i g p o e q c o s t f r o i b e l t
a b s o t e a d g g n o s c e q p t z a d
m t u p i d h u t q n o e t d i n s
p o p b s i d h u t q p e e e q u o c o
f i n g t a d a b s o t e a c c i p i n g

sicut fides q̄ abso^{te} ad accip^t
inquitūpi p̄mē m̄tūm h̄et
cōfertūb inquitūpam̄ spe
culo cātaz quada q̄ de q̄u
m̄ue go ead p̄o e q̄ q̄f et
ad abso^{te} accip^t L^{no} 88
q̄ ad enīz istū q̄m̄s m̄eti
gāe oz m̄tūz t̄ cōm̄s d̄riam
S̄m̄ e q̄ s̄ orige t̄z d̄etū
q̄ sic ē ordo quida m̄s s̄bas
corpeas ex q̄ q̄dā alijs s̄rio.
res d̄m̄ z eam̄ regitūe stat
ē quida ordo m̄s s̄bas p̄ua
les. Supiorz at̄ t̄m̄fiorz cor
h̄m̄ Diffia q̄ m̄fiora cor
sū p̄f̄m̄ ē p̄ motū q̄etū
gūm̄s s̄ z alit̄arōibz ang
ut p̄z lapidibz z plantis et
alibz supiora nō cor sū p̄f̄
tū ē h̄m̄ q̄ntū ad s̄bam v̄
tū ē t̄ q̄ntitātē z s̄iaz abs̄
om̄ motū statū cor p̄uā.
ut p̄z sole z luna z stellis
p̄f̄tō at̄ p̄uā n̄t̄ ḡm̄icōe
nitatē cōsistit v̄n̄s quida
s̄be p̄uāles supiorz t̄ s̄me
aliq̄ motū d̄t̄ d̄iscū statū
t̄ p̄m̄at̄ subita s̄me sūm̄p̄i ac
ceproe ḡm̄icōm̄ obtinēt v̄
s̄ ē t̄ angel̄ v̄cē cō m̄tū
deiformē h̄m̄ d̄m̄ q̄dā d̄st̄
m̄fiorz q̄ ad ḡm̄icōm̄ m̄t̄
p̄f̄tām v̄m̄ d̄m̄ p̄ut̄ n̄s p̄
quida motū q̄ ad v̄m̄t̄ d̄
d̄iscū v̄t̄ ut ex cogitibz t̄
ḡm̄icōz n̄t̄ciā p̄ueniāt
q̄ ē p̄p̄e h̄m̄az aīaz p̄t̄ m̄de
t̄ q̄p̄i angelī m̄t̄l̄n̄ales
s̄be d̄m̄z aīe n̄d̄ r̄n̄ales
s̄m̄t̄ ḡ em̄sūm̄p̄t̄ z abso^{te} ḡ
m̄icōm̄ d̄s̄ḡv̄em̄z ex q̄ d̄ ab
m̄t̄elligē d̄r̄ q̄m̄t̄ q̄p̄a v̄r̄
c̄m̄ m̄t̄atē quida l̄egit̄ v̄o
n̄d̄ d̄iscū s̄m̄ quida d̄st̄ q̄ ex
v̄m̄t̄ ad ḡm̄icōm̄ cō p̄t̄m̄ḡt̄

157
173
ut p̄uenit v̄m̄ d̄ p̄sac̄ t̄ h̄o de
d̄iff̄m̄icōibz q̄ v̄t̄m̄ac̄ ē t̄ q̄
cāet̄ cātū m̄t̄q̄ at̄ om̄s ab
m̄m̄oli p̄c̄t̄ ut d̄t̄ auḡ q̄ v̄m̄ p̄
ḡm̄ ad h̄m̄ m̄t̄q̄ z s̄m̄ic̄
quibz t̄ q̄nto p̄h̄t̄ d̄t̄ z
m̄t̄q̄ cōp̄a ad quibz t̄ ad
p̄uā t̄m̄t̄ ad d̄m̄z stat̄
v̄o q̄ cōp̄a ad m̄t̄m̄t̄ m̄t̄q̄
ad quibz t̄ ut ḡm̄o ad t̄
ut p̄z ex aīet̄ b̄oc̄ q̄ s̄m̄ d̄ca
cōp̄a ad m̄t̄m̄t̄ ad p̄uā
t̄ t̄ ad d̄m̄z ad p̄uā q̄
q̄ n̄o p̄s̄m̄ic̄ h̄m̄az v̄m̄o
t̄ ad d̄iscū d̄m̄ d̄iscū
ab aliq̄ sūm̄p̄i accip̄ v̄t̄
m̄t̄p̄et̄ que quid̄ accip̄ ē
m̄t̄q̄ p̄uā t̄ s̄m̄ d̄m̄ v̄o
d̄iscū t̄ ad d̄m̄t̄ p̄uenit
n̄ f̄ic̄ ex aīet̄ d̄m̄ q̄ p̄d̄
cū s̄m̄ d̄m̄ ad p̄uā
t̄ q̄ v̄o r̄s̄oluit̄ v̄o m̄t̄q̄
m̄m̄ia v̄o p̄uā t̄ q̄m̄ ad
v̄m̄m̄ic̄ d̄m̄ d̄m̄ q̄m̄
ad v̄m̄m̄ic̄ d̄m̄ v̄m̄ q̄m̄
ḡm̄icō h̄m̄az aīe p̄p̄e f̄ic̄ p̄
v̄m̄ v̄o t̄ t̄ c̄ p̄t̄iā p̄o
ill̄q̄ sūm̄p̄i ḡm̄icōibz que t̄
s̄b̄y m̄m̄ supiorz ex q̄ t̄
m̄t̄elligē v̄m̄ h̄m̄ d̄m̄
t̄ h̄c̄ s̄ ill̄m̄m̄ que d̄p̄o
v̄y cō d̄ d̄m̄o aīet̄ d̄m̄
q̄ d̄m̄a s̄p̄ia s̄ f̄ic̄ p̄o
cōm̄ḡt̄ p̄uā t̄ q̄ d̄m̄
q̄m̄f̄ic̄ n̄t̄ s̄m̄o at
t̄m̄ḡt̄ ad ad m̄f̄m̄t̄ s̄p̄iorē
n̄t̄ t̄ h̄ac̄ quid̄ d̄m̄z aīet̄
aīet̄ d̄p̄o v̄y cō d̄ d̄m̄o
s̄ic̄ d̄m̄ ex p̄a s̄ d̄m̄a s̄p̄ia
m̄t̄l̄n̄ales aīe c̄m̄ m̄t̄m̄
d̄m̄t̄es sūm̄p̄es t̄ b̄os h̄m̄
m̄t̄ q̄ n̄o a d̄m̄s̄ibz aīe s̄b̄y
aīe s̄m̄om̄bz d̄iff̄s̄ c̄ḡḡat̄es
d̄m̄a ḡm̄icōm̄ s̄m̄f̄om̄m̄
m̄t̄elligē d̄m̄ d̄m̄z m̄t̄m̄
p̄p̄ea s̄b̄iūḡt̄ d̄m̄az p̄p̄e

diuina sapientia que reale hinc
diffusum quid et cunctis de
exonem nitate cunctis de
hinc pate deficiet ab
vinitis metibus p quolucor
multos ad vinitis digne
hinc metibus equalibus an
gelicis munitis a tabis p
p qle qis d qz qe sio
ne uo p eei m fion n ap fce
p qm d t eme p ticipatoz
p m d p tian d e r o f e d q
p ticipo r ois m q m b r u t a h u t
q m d a p r u d i a m n a l e u t
p z i p u c i m e t h d a t q p f e
p t i o p a n o b u t p o s s i f e
a l i q u d p f e s u b i a c e s p o e
h u t p o f e d e i p m e t h q
q m r o d d i n a e t n o h u a
p o s s o v n a d i d q h m o b r
n o d e p u t a a l i a f c i a f i c i
b r u t a n o d m h r e r o z a l i q
q m u s a d p r u d i e p t i a p e t
p h o m e s q m d a e t m a c o z
n a l e s i l i z u i b o i e e y n a
p o p a l p q u a s u m p t a b o t e
t a b s d i s a m p u g m o z m t o
o b t i n e a t f i t p u t a t a c c e p
m e q p q u e n d a b i t u n t e
q u i d i m t q p u c i d e n o e
t i h o i e a l i q a r o e r e p a t a
q m t q d i r a f i p a r o m t q
d e e q p t i c i p a t d e m e l l a u
s u m p l i t e x q u o e p u c i m t
t m l g t e q p a o p o n e d u t i
h o d e p u t a n a p p a c t q m e
r o i a c c r i b u i t d a t q t r o i s
p u p o n t r o i s a c t q v b i d r
p r o e a i a p p u s q p r e y m
v n y m t u e r o i n a d o a t e
r o i s m q u i f i c o d a t o r q a q
p o n o b p i e t p f e q p e t e d
s u m p l i t e a c t e p o z t q q u i c o z
m t a t q e i n o b n o t n e e t a a
p o a r o e q p i c p z q h a n i c e
t m d e n a l i b z d i n s i a c t q

inducit p o r a d r a m t u c t u
q u i n o p u t i d p u c i m r e f i
p e r o r d i b u s n o r e d u c i t i d
p u c i m r e a p e t r e t i n e p h o i
h u n d i d a n t i f i c t u e i d
v m a g n a c o q u e r e t i e t f o r s
t o r l e b i o r g a n o r o l i e t
a l a p o a p p u q u i r e c i p i t
p d r a b f o r m a s p a r g a m
t o r l e p e t q a t r o i s q u i e d y
c u r e t m t q q u i e s u m p
a p p h e d m t a t e q p a n t a d
i n t u r e n t g i l o a d e e t m o t q
a d q u i e t i d a t p u c i m
r e d u c t q u i e t e t m o u d
o m b i t q l u g m e m q p q u a
m m a d q u i e s t t l o c o p e a d
m o a d l o r u f i p e h u s q e s t e
t m o t u n t p f e m t m p f e m
v n t p o d i s t u r e b z m t a t e
a c c i p i e b u o e i n t d i n s e p a
q m e p m e p f a n t e a b o t e
q g n o f o r t m o y m u d e i p f e a
d i s c u s u m d i g e t v n r o p e
a c c e p t a n o s p e e e a l i a p o
a b m e t u t n o b s i n t e r d u
p a m b q g m t i a q e p o m e
p u t e r o d r o r o f e r t i n t
f o r b m d i n s p l e s f i r o p e
d i a m e p t e b v l e b u t d e o
m e t a i z o d e a n a t h b t o r
g a m d e t m a t u s m e d i a
c e l l u l a c b u t h e r o f i
d u b i o a l i a p o e a b m e t u
f i d e h a c a d p u s n o m t e d i g
a d p i n g o d d q l i b d e p p u
t a n a n o e a n t e t u q u e d i
e e a n g q s u s t i e n d o t n e u
p t d i c i q a n t o r e g n m e d
p i a d i s t i n g u e p o b a n e f
t u n d e d i n s o b g r a d q q a
q g n o f e d o p f i c i t u t p f m
f o r b q g n o f a t i m a p y m a
g i n a c o m f o r s a c t i n l e s t n
s m e m a f c u m e g d o m b z
p r o m p a m f o r i e e n c i a l e

quebt pmares caduras p
poe dftingum p actoz actoz
p oba f alund obm e vnto
temptilez ad opale bonu
goz alia po e co fupior qe
vnto tēplaz a alia ro
mfior q bonu opa p d q
tēno e vnto mltomig ali
qparū e vnto fupior rōno
e vna po f ples cū ea fit
ymagot z pōne cōfisteb
g n p t dīa q mfior frior
rō fit ynapo p rō e fimpli
cōz qm f f q t p t e at fūma
no mēnt q e ad pō heat
dīfa offia go mltomig
t p t e mltomig ynapo p r
īfa offi h r e potit f rō fū
pior mfior p offi gēma
tut d t aug q p d e d m go f
dīfepoe p qm qz aīe
attribum aliq qno ere
duc dīd pūa h r f f dī
īf ab pōt aīa affig r fīe
f r e p e t r e t m e d y t i g m
ymagīa affu f e t m e t
cōz p t l e i e ad pūa d d u a
nō pūe nō em f e e ad pūa
cōz p t l e i m e t m e z p l u p
ut p t i x m e t h g o e d p o e
aīe attribū dūe t rō frior
t mfior f dīfepoe p
aug q d t i x d e t m p t a q
ad hōib rōm cōm rūt f
mīrū mīrūe f p e n t e t a
f i g n i f i c a t i o n e f i t i n o b f
rōm fupior t mfior e t
fūalitate f fūalitate e
alīa pō ab mfior rōe f t
rō fupior ab mfior p vna
pōnō f i t p t p r a c t u p r a c
f q n p t a t rōm frior frior
nō p r a t e n t p z p a u g q x i j

de d m g n o f t y n a p o p d i
īf e p t c o e b f e d i n f o r p p f a
b l i n c u p p q a c t o r e q u i r a t
p p a p o m f i b u t q a m e f
p f c o e b p o r f g o d i n f i b u t q
f e d i n f o r p o r f f r o f u p i o r
d e p u t h f a p i e f a u g e m f i o r
a t f a e q f e d i n f i b u t q g o r o
f u p i o r t m f i o r f e d i f e p o e
p q u e l p o p f i c p f u m a c t u
f d i n f i t a b a l i q u o r a c t u m
i n d u c i t u l m r a t p o r a d i n f
f i t a t e g o r u b i o r t m e m
d i n f i t a b a c t u m d i n d i r a d
d i n f i t a b p o r a f r o f u p i o r
t m f i o r h u t d i n f o b a c t o
q r p o f f i a g e m i n a t u t d
a u g q g o f e d i n f e p o e p r o
f u p i o r t m f i o r m a g d m t
q m m e t q a g e b t p q l c u d a
i d m t e l l i e a t t e d a t a c t o a g e t
t p q n o a t a c t o f u p i o r t
m f i o r r o i b f i t d i n f a n t
d e m e f m e t q a g e b t
p q l f e d i n f e p o e g o r o f r o r
t m f i o r p o e q d e d u a t a b
a l i q o e d o a b i q n a r e b e
f i m p i g r a f m f i o r r o d e
d u c i t a f u p i o r i n t d t a u g q
x j d e t m g o e a l i a p o a
f u p i o r p r o m o a f e p o f i c
p t i v i j p h i t f r o f u p i o r
m o z m f i o r e m q m d i g i t
t g u b n a t e a g o f u p i o r r o
t m f i o r f e d i n f e p o e f r o
d i n f e p o e aīe f e d i n f e r e e
f r o f u p i o r t m f i o r n o f e
d i n f e y n a u g q d t i j d e t m
cū d i f f i m g d e n a m e n t e
f u a c d e v n a q d a r e d i f f e n g
n e a t h e d u a q q m e o r a m
n p o f f i g e m i a n g g o f r o r
t m f i o r r o n o f t d i n f e p o e
p q n t o a l i q p o e m m a t i a b o z

[illegible]

diuisas dupl attendi p
 vno s^m in d^o s^m v^m diuis
 tas obors s^m in v^m ut col
 e sapor s^m diuisar^m ut bon
 v^m Quat p^o e que s^t acta
 determinator^m argum^m s^m put
 se exte^m de ult^m s^m o^m argu^m
 dispon^m no at p^t e^m argum^m
 cable v^m ut id^m omib^m natis
 q^m uos^m e^m acc^m modatu
 o^m de nate q^m p^o e q^m s^t q^m
 g^mis affix^m e^m q^m d^m a n^m
 o^m t^m iate s^m t^m s^m e^m u^m ab co^m
 o^m p^o e m^m q^m p^o argum^m co^m
 e^m t^m e^m no p^t se exte^m de ult^m
 in corp^m eam s^m cu^m i^m a co^m
 in e^m ad i^m q^m o^m i^m a co^m q^m at
 ad u^m i^m quo diuisar^m diuis
 fit^m p^o s^m s^m e^m apta^m v^m
 p^o m^m co^m alligat^m a omib^m
 co^m p^o e s^m id^m q^m que h^m t^m s^m
 ymagina^m p^o t^m o^m i^m a co^m q^m t^m
 i^m p^o m^m e q^m t^m i^m s^m s^m q^m u^m
 v^m no solu ad u^m a l^mia s^m ad
 mathe^m a se exte^m s^m q^m u^m
 q^m u^m p^o t^m i^m omib^m co^m e^m n^m
 ad que plu^m se exte^m t^m i^m
 u^mis actia t^m i^m u^m t^m a l^mia q^m d^m
 u^m p^o e apta^m a b^m h^m i^m q^m u^m
 co^m diuisa s^m i^m s^m diuisu^m mod^m
 i^m u^m t^m a l^mia e^m i^m s^m q^m t^m colone
 audir^m e^m s^m o^m u^m t^m e^m s^m e^m p^o
 i^m q^m p^o s^m s^m i^m a u^m e^m t^m i^m o^m g^m
 i^m o^m p^o a u^m o^m p^o a z co^m e^m q^m u^m
 i^m q^m u^m no p^t e^m a t^m t^m i^m b^m u^m i^m a q^m
 p^o a respici^m e^m que ob^m i^m o^m i^m
 e^m u^m t^m i^m s^m i^m u^m i^m a t^m i^m s^m e^m u^m t^m
 co^m h^m i^m a t^m i^m u^m q^m p^o p^o e^m e^m u^m t^m
 diuisas p^o e s^m diuisa m^m ob
 i^m o^m p^o p^o co^m d^m i^m o^m o^m g^m que
 apta^m i^m p^t h^m i^m e^m i^m e^m ill^m i^m e^m
 Illa u^m p^o a u^m e^m q^m u^m o^m t^m i^m o^m
 g^mis co^m p^o e o^m i^m o^m g^m s^m u^m
 v^m e^m a e^m a t^m no d^m e^m t^m i^m a t^m
 quoda^m i^m s^m i^m i^m a m^m q^m u^m i^m e^m
 i^m a t^m e^m e^m q^m u^m t^m se exte^m d^m i^m t^m

ad obij que omibz entibz
 vñ que obij putat qd eequid
 qd omibz quibz enciñ dñe
 vñt pñt qd qm tñt qd qd e
 omia facit qd e omia fi
 vñt pñt qd qm tñt qd qd e
 lñt dñt mñt qd dñt
 pñt ad dñt dñt dñt obij
 fi solimñ pñt dñt
 obij pñt pñt dñt
 vñt eandē qd qd aie
 act qd ferat bonū vñt
 pñt qd dñt dñt mñt
 tñt mñt vñt mñt
 ferat mñt qd i forma tñt
 opteat eo qd mñt mñt
 mñt tñt bonū at ferat
 ut i finē vñt apñt vñt
 mñt dñt vñt tñt bonū
 malū i vñt tñt for sit mñt
 tñt finis ex nō at cadit
 finis pñt pñt bonū
 tñt vñt hñt eandē vñt obij
 sit tñt mñt agēs tñt passī
 nñt qd dñt mñt nō em
 cadit vñt e obij aliqñ mñt
 tñt actū tñt mñt tñt pñt
 mñt tñt agit tñt pati mñt
 ligē em actū obij mñt
 possit agēs qd tñt pñt et
 qd de pñt actū mñt
 vñt pñt mñt mñt agēs
 pñt fit pñt agēs mñt
 ligē actū Sicut pñt qd
 pñt mñt pñt pñt dñt
 pñt dñt supior hñt
 dñt mñt pñt em qd aie
 dñt ali supior qd aie
 mñt dñt tñt dñt mñt
 mñt ligē pñt mñt mñt
 vñt qd tñt aie mñt qd
 dñt ali mñt vñt vñt
 mñt tñt eandē qd mñt
 aie mñt aie mñt supior

ipñt vñt tñt eandē vñt
 dñt eandē qd tñt pñt
 tñt dñt vñt dñt dñt
 tudine hñt ex hñt
 dñt officia hñt qd ad
 dñt dñt vñt pñt
 ut eandē tñt mñt
 tñt pñt tñt eandē
 vñt qd eandē pñt
 pñt supior vñt omia pñt
 qd ad dñt qd tñt pñt
 tñt pñt tñt pñt
 tñt dñt dñt mñt
 nomiat vñt at nñt
 tñt pñt hñt vñt mñt
 ab aie hñt dñt pñt
 quid pñt tñt tñt
 mñt at pñt aie pñt
 aie dñt vñt qd vñt
 supior tñt pñt nñt
 dñt pñt pñt tñt
 ad pñt dñt pñt
 qd dñt mñt dñt
 dñt actū quid tñt pñt
 mñt ad dñt hñt pñt
 actū pñt pñt dñt
 ad supior tñt mñt
 pñt dñt dñt qd pñt
 tñt pñt dñt dñt
 hñt pñt pñt pñt
 obij pñt tñt tñt
 dñt attendit ut pñt
 possit pñt tñt libras di
 ce pñt illig pñt hñt
 pñt tñt tñt tñt
 pñt pñt pñt mñt
 mñt vñt pñt dñt
 hñt ferat pñt obij
 qd vñt pñt dñt
 qd tñt tñt tñt
 opinat mñt dñt pñt
 tñt mñt qd tñt mñt
 qd vñt vñt mñt pñt

nature considerat q ad sciendi
 ptinet alias p hanc ma
 thema no eent sic di
 t e supior ad act q hnaos
 ex libo arbi de p d et re
 t p h cōtingit et quoda
 comiti alias rōi supiori
 no attribue p m q it
 h cōtingit t rō supior
 no ex toto supat a rōia
 t mo ul opat o sciendi
 att rōi mat m diu e quid
 pōe p q qm ad ipaz rōi
 intelli d iugum cu el
 act q alio pōe nō se exote
 dat ulē utut e sui obī oib
 opō q nō p t reduci eand
 rōi obī o q fit alio pōe
 que heat obī rōi obī at
 mē q e quidut d r i y de
 māt p h actō mē q attē
 qm p t ex tē d mē q e q
 q q sit p hanc at p ipa
 p mē. q mē a fūit ex quig
 q mē t bult q rōi mē do
 p mē t rōi mē nō ticia
 t hanc pōe q ipas rōi mē
 t q quid nata e rē pōe
 p h cōtingit ap p llat
 qut at q d t quig nō ep q
 talē rē pōm fācēt p mē
 māt us ad q quid e t h p
 mē t iugū e p i act q e
 sic e i cōtingit t h mē q t
 tūg e y t vū t alia nō q
 nō sū p t q quid e q eāt
 p mē obī mē q s p alū
 modū s p qūda cōtū rā
 dē rē b i l l s dē quig p l cā
 t t iugū h r i nō p t vū ad h c
 alia pōe rē q t q h pō nō
 p t reduci e oib mē q i fōz
 us ad fūit mē q i ad p t e
 s cōsistit i p mē q i fōe

[illegible]

Augustinus p roal ena scilicet
et concupiscentie pte superioris
minantes q apphensionis et
infiducio q appetitio. Sic
p q ab act q attribuitur
dupl vno q emetere qut
pote ab ipa rde elicit q sic
tote de agendis scilicet
dilectio. Alio q egemete uote
quep equiditum. Sicut at
motu appetit qut equiditum
vobis vobis attribuit. Ita motu
appetit qut p dilectio scilicet
vobis attribuit p p p p p p p
cu ad dilectio de agendis
ex h q ad deo acceptu ul
lege dicit p p p p p p p
h q m o m f i o n p u o r o m b e
q u m o t u a p p e t i t i o n e m f i o n e
v o b i s m i d i c i t u r i n d e l i b a t
de agendis p r a b m f i o n e s
i n p o t e r o s d a n d o a m p t u r
act q d i g n i t a t e r o i s h o m i n u m
o f f e n s a t h q h q a t d u e r o s i
d a r o s o r d i n a t e s t f i n i s e t
p h u r v i o e t h t o p a b l i b
r o m p u r i t e m e t t p o r t u
l a t i s a t s t y b n o p f i t m i d i
c u r o i s n q n r e f o l u m r o s
t y m a p u r i v n u t o p a b l i g
p f i c i t n q u f i e t r e d u a d o
u l t i m f i n e t u e m s o l u o
r o u l t i m a f i n i a m d e o p a n d o
d a b i t t h f i n i a e t o s s q i o p q
t u d e e q r o s s q a t t u a t
t r i b u i t r o i s u p i o r q f i n e u l
t i m r e s p i r i t f i d e l e a f i n e
d e l e a c o s p l a c e n s i n e q s s q
a t t r i b u i t a b a n g q r o i n f i d i
c i p i p r a t a b i a t t u r o s e n
a e d o e p a n t r o e s u p i o r
q u i o p s o l a d e l e a t e n a q
d e l i b a t o e d r e e p a n t u m
f i o d r o e p p h q h m f i o b
d i s p o n e d i b u n e i n s i s t i t

Sic at deceptum i supior
roep p h q h m f i o b i o d i s p o
n e d i b u n e m f i s t i t i n f i o d
m q m m o t u a p p e t i t i o n e a t
t r i b u i t f i d e l e a n d o a t t u
p u r o i s d r e e p a n t u m f i o i
t u m f i o d r o e q u s r o s i o r
u l m f i o r t p a r o l l o e d e a p i
a d p u r i t a t q s p h u r i z d e
a n a p e s s q i p u b s p u b l i b i n q
d e c i p i t t p u l i a a t q u i a e t
p a c t u s d e c i p i p t i a m e t q
t e p u o b i n f o q u i d e n q
d e c i p i t n f o r t e p a c t u s u l
t e p u p u r i t a t t a t m o t u s
e n i s h q u o s u r f d e c i p i t a
r o s e n d o r a p p l i c a d o p u l a
r o i a a d p u r i t a t q u l o n e s
t u a r o s i l i g i t r o m s u a r i t u e
p u a d e t e a e e p a n t u m d r i n
d r q s a p i e t s t i e f i e o p p o m
s t i a t i t i g n o r a n f i q u o d a
m i d i c e t o i a d a p e t m q m
f r e g n u e s a p i e t s t i e q i
q u o l z o p e r e q u i t p p a n t d e
p u a l r o e e q m a l a d d i g r a s
t l d r y d d q p a n t d d e e i
n o t e n o s e i t s b o f f i e t i a
q z a d p e t m r e q u i t q s i t n o
l i m i t u r i d a t q a n o t e r a
r o i t a t t r i b u i t r o e b d r a
t l d r y d d q p a n t h o i s d r
e e q r o m m q m e q r o n e
r a m i t p a n t e e n o p t
t l d r d d q r o s u p i o r f e r i
r o e s e n a b d i n t e f i c i p a
o b a f a b e i b q d a r e f l e c t i
a d t p a l i a t r a d u c t u p u t e r o
t l r o i s e t n u b d e h q t p a b
m i d i a t t e n e q u i d i t u p
u t i t e a l i q u i n u m r o i s u p i
o d a s c r i b i t a d o m d d q s i t
r o m s o c t e s f a c i e b a t o n d e
v o l e s q u i l l y f a c i e t e r o t i g i t
p r a g e q s c i a r u s i t f a c i o r a
p a n e n o v i r i t l d q u i z p h e
v i j e t h d i s t i g n e d o s c i a m i

multi pcat & no uir ut daug
vix de em go te ite s phm
et h delcaco ibonit & mala
cose opom ex qra s actus
extior fornicacois q cosistit
i motu corli alge ab mior
sa cogitaco goz delca que
cose miorare cogit. Zalaac
ab i q cose extior dect q
at mior ex gne suono epoz
morle sic eat extior gon
delcaco mior de gne pti
morle go uir q cosistit cole
delca no sit pti morle
p id soluit ee pti morle
q lege dmaphie ut pzp dif
fincm pti ab augo data
cy pti e dmi ut pti. Sz
no mem i lege phibit qss
i delca go ic ite id iudiat
ut ee de qssu m potat et
expss q cosistit pti
no m ee pti morle q pti
no tuffer i aliqui pti up
actu illig pti m potatio
at cosistit no m ab actio
q d d cosistit sola neglia
repmed illicito motu go
cosistit m potat i delca no
e pti morle go ne silu co
ss q expss ite exp h ead pti
morlent dmi e q pti pti
dmi alia no coe pti de q
i t i gressio e pti pti
am q no aut a de Sz ro
mior no alit rom pti
dmi h e em offm rom pti
q cosistit rom et nab go i
mior rom pti morle ee
no pti ite i pti sunt duo
quiso & ausio ad quisio ausio
p h em ipo q ab ad vni q
vni qti ab alio auti h
qui cosistit i delca & no i
actu no plene qti ad bonu

577/92
quinta qz coplenitu i actu
cosistit gon e ibi copleta
auslotutan pti morle
item ut d gld i pu i emie
de q pti e ad mior q
ad pti. Sz si ab i mior
taco dmi pti pti deca
re i tal e delca q setiet
dmi no pti opemple
no mior pti gon mior
pena si delca pti cosen
tiat dmi no statuat ope
mple. Item mior pti rom
mior cop h mior no e sue
not qz cosistit pti pti no h
ut d ap q gon mior pti
sue not e ita no pti pti
dmi q damp i pti pti mor
li h h o damp h pti pti de
lca rom pti aug h. Sz de m
tot q h o damp h h q sine
not opandi h t i t i no
am talibz obliandi solig
q gon ois pti pti pti
p mior ois gti mior
go cosistit delca e pti
morle p delca alig opo
i pti opo ad id q pti re.
dmi pti opo utut pti
delca i co ad eande i t i
Justem e opari i t i
delca i de mior opibz pti
Tp et h h i pti actio pti
e gne pti mior gon delca
i cogitaco de fornicaco
ite si i t i mior pti morle
ee no possit gti les qui no de
li ab at de actibz h mior
rom mior no pti pti for
nicado q pti ee pti pti
fior pti ee pti pti. Sz q
ead q e de delca mior
utut sit pti morle q qua
qui de qssu delca i dubo
em de delca mior ee no pti
ansit pti morle Sz dmi
ee mior a mior pti etu ee

ut huius delicta mutatur ut te-
neat sicut se turpes actus
ut libidinosi ostula ut ad
huius totum emorle pccm
ad pccm dicitur qd si aut qd dicitur
entibz oro dicitur at alia huius
no solu ad delicta pccave
milia ualeat sicut qd remis-
sionem morliu qm uis uita
sufficiat ad delictum mor-
taliu sic uocatur ad dicitur
qd qd delicta qd qd cogit
tatione de fornicatione de pccate
cogitatu emorle sicut pccm
sicut pccm tunc emorle pccm
ut qd sicut pccm tunc assu-
muntur qd qd pccm tunc
mors sicut qd sicut qd qd
pccm tunc no est pccm tunc
tale qd no pccm tunc ad cor-
mors tunc pccm tunc sicut
ut dicitur tunc qd qd ad
uenit tunc pccm tunc ac-
tunc pccm tunc sicut tunc
dicitur dea que pccm tunc car-
uipet sicut corripit ad dicitur
qd tunc mordinat fornicatione
tunc qd tunc at redudat
ad delictum qd ex pccm tunc
pccm tunc qd qd delicta qd app-
bat mors pccm tunc dicitur
qd qd si ab delicta tunc cogi-
tatione huius qd pccm tunc
cogitatu huius est tunc pccm
com quibz huius huius dicitur
ita pccm tunc mors sicut si ab
delicta tunc delicta mali pccm
noticia corpe de quibz cogi-
tat ut pccm ad huius no est
pccm morle sicut pccm tunc
ad alia ad pccm tunc ad can-
ut ad ad huius ad dicitur qd
delicta qd sicut uis uita
end qd no est mors sicut actus
cogitatu sicut pccm tunc mors
ad dicitur qd qd qd sicut
solap sicut qd ad dicitur tunc

244
290
quosdam aliquos fuit pccm
inferior vobis a supradictis
sicut corrupti tunc sicut dicitur
pccm tunc alia vobis qd
vobis obedire tunc pccm
pccm mors pccm tunc ad
vobis inferior ad vobis dicitur qd
augustinus qd manicheus no
est ex pccm tunc sicut tunc
tunc tunc em dicitur sicut
actus sicut muliere
inferior vobis vobis sicut
huius manicheus sicut sicut
muliere sicut sicut sicut
vobis vobis vobis no sequi
ad vobis dicitur qd inferior actus
delicta tunc alia mors delicta
ad delicta actus tunc pccm
tunc qd qd pccm tunc pccm
sicut delicta qd cogitatu ex
pccm actus cogitatu redut
tunc qd qd delicta tunc alia
afficiat ad dicitur apphendit
dicitur qd vobis sicut tunc
delicta tunc inferior appbat
exterior tunc tunc sicut sicut
tunc cogitatu de ea ad dicitur
qd qd qd delicta tunc pccm pccm
tunc corrupti sicut no est
ta de actu exterior tunc inferior
corrupta dicitur pccm tunc
lege nunc tunc pccm pccm
pccm ex pccm pccm fornicatione
pccm pccm omnia qd qd
ad dicitur qd pccm tunc ad dicitur
qam qd vobis delicta tunc pccm
ut no tunc qd no huius
pccm tunc sicut resistat sicut
happendit vobis de delicta
inferior tunc denocumto
qut tunc pccm tunc pccm
sicut tunc huius delicta tunc pccm
maliact tunc pccm tunc
ex pccm resistat ut tunc
tunc pccm ad vobis tunc pccm
actu qd qd agere no agere

[illegible]

si sit igne pccati mort p actg
superior vobis est pccati mortle
Stat sit igne pccati ueniale est
veniale ut pz cu qd consentit
tabu oras u ad p m i d d q
v superior pccat p h q d deflet
ti a v oibz et n b uo solu fado
q cas f i fane do p e cas q e
pccati ueniale ad m d d q no
quibz cot p t q fa pccati mortle
f cot p t q d i solut p h u e m
solu ho aut a d d o p q uita
cuqz delib atam ho pccati uen
male cot p t at uo cot p t d m
nisi forte extaret pccati d e e
q m pccato dmo ad d m d d
q h i fualit uo p t e e pccati
mortle cot p t at e o m p f i d e
e q v o at p f a p o e t i o i e a p t
e e pccati pccati pccati d i a m
actg e m e q p t e e d q u o b z g u e
c o p l e t q v u s i t i g n e u n i a l
e u n i a l e s i t i g n e m o r t e m o r t e
ad e y d d q s u p i o r v o n o s i t
i n e t e c a m q u o t a t u c o r p
u s a d p a m p t i n g i t u q u a t u
s u p i o r e s p o e a b m f i o b z a c
o n t e p q u i t c o p u n t
d e s u n d e s i t p m o q u i t
u t s u n d e s i t p o u l
h u t q u i q s i t p o e a e m q u e
u e n i u t e e a n d e d i n i s c o z s e
e g d g m i s s u n d e s d i n d r
q c o r u p i s t i l e u a s c i l e t r o l e
u t d d t a l o s e o l e z e c h i s h u a s
t i b i l e c o r u p i s t i l e t r o a l s e
p o e g t s u n d e s s u n d e s q u o
s i t p o m a b s o l e s p o m c u h i t u
s u n d e s p m o a r r u t e n o d i n i
q s u n d e s a b s o l e s u p t u p o e m
e e t d i o g e n s a l i u a d h o a
h o a l l y s h u t q q p a a d p o m
s i t a r r u t a d s e n t g o n o d z
d i n d i d q d p o m t m s u a s
c o r u p i l e t r o a l q u o q u o m a t
p o m c u h i t u t e u n i q p o e c o
t i g i t e e d i n s a b h u t q u i v o e

h u t q u n a p o q a l i a d i s t i g u e
q u o t s e h u t q p o r p t o t m u m b r
e e d e b e n t i l l i g d i o n i s q p t e s
a d e a d i n i c e d i s t i n g u i t u r
t e n t i d z v u n p t e e r e g u l a b
e r e g u l a t u s f i p o p h i t u d e a
g o n o p t p o t h u t q i d c o i d d
v u n d e s p o m z h i t u s i n t
d e s i g n e t e h i t u i n o m f e b r
a d s p o e s v l i a p u a m o r t
d u n i n s c r i b i s u n d e s i g o z e
s t e x p d u o b z u o p t v u n f i n
a l e o t u s u n t o s h u t q u a l q u e
s i g n e d d u o n s u n d e s p u n t u
q o z m a n e n a l i a n o i t u
p o e a n e t u s u n t a g o e x h i t u
n a l i t p o n o p t s i v u n u t u o z
v u n i n o i e n o m i e s u n d e s i
o p p o s u a l i t a s q s i t s u a l i t
t a b s u n d e s p a d h o m i s s u a l i t
t a b e a l s o t e p o s m e h u t q u o
i c s t e s i d d e m e t h r o q u a
d e s i g n e n o r t e d i f f i n i t o g o
d n o n q u o e h u t q u o v u n q u o
d i f f i n i t e v u n o n o i e n o i a r i
n o p t s u n d e s a g g a t u e x p o t
a c t u t e u t h u t q u o d u o h o a l l y
d i f f i n i t o p t u t p v i n m e t h
g o n o t a g g a t u e x p o t h u t q u o
g o n o p t c u h i t u p o v u n o n o i
n o i a r i s u n d e s p o m a b
p o e n o m i a t s u n d e s e i d
q s u p i o r v o u t u i t e m
a u g g i l i d e l i b d a r r u t a l i
u n d e s a t o i d q u o m o s s u n d e s
s i n d i o i g a s t e q d a r e g u l e
t l u i a u t u t u t u a t m o m u r
t a b l i a m o m u b a t r o a l y
a d h e r e s a u g g i l i d e d i n t e
e s u p i o r p r o i s g o s u n d e s e
p o a b s o l e s s u n d e s p h u t q u o e t h
o m e q u e t a i a p o a h u t q
a p a g o d i o p h u t e m s u f f i
u l i o e a d i a t a q s i t p o t h u t q
s u n d e s a n o p u t e e t c o d s u n d e s

3

3

3

3

3

3

3

3

9.

9.

9.

9.

9.

¶ fomes natus qui p. inclinat
ad malum in ob. h. opt. ex
h. it. q. p. inclinat ad bonum
ita fomes q. p. inclinat ad
bonum non est h. it. q. p. inclinat
p. p. ab. it. it. ad opand. u.
suffit. p. it. h. it. q. p. fomes
sit p. it. h. it. u. mato cu. syn.
des. inclinat ad bonum homo
suffit. sub. est ex p. u. b. n. alib.
ad bonum opand. u. q. u. it. h. it. e.
pelag. it. it. si fomes sit p.
it. h. it. u. no. est p. p. a. s. i. a.
actia cu. h. it. opand. e. alig. m.
it. at p. p. a. s. i. a. f. u. n. d. a. s. u. p.
m. m. i. t. a. l. a. c. t. i. a. s. f. o. r. m. i. n. i.
h. u. m. a. a. t. a. i. a. e. d. i. p. p. f. o. r.
m. a. p. q. u. a. c. u. a. n. g. e. l. q. u. e. i. t.
m. i. g. r. a. t. i. o. n. e. q. e. s. u. p. i. o. r. e. l. l. i. a.
p. q. u. a. c. o. r. p. u. n. i. f. i. c. a. t. m. i. g. r. a. t. i. o. n. e.
t. u. d. e. q. e. m. i. f. i. o. r. e. q. o. g. o. q. s. y. n. d. e.
s. i. b. f. u. n. d. e. s. f. o. r. m. i. n. i. s. u. p. i. o. r. e.
u. l. i. n. f. i. o. r. e. s. i. b. s. u. p. i. o. r. e. e.
s. u. p. i. o. r. e. s. i. b. i. n. f. i. o. r. e. e. s. i. o. r.
q. u. a. m. s. u. p. i. o. r. q. u. i. n. f. i. o. r. r. o.
n. o. i. a. t. p. o. t. i. a. b. s. o. l. u. t. e. g. o. r. e.
i. t. e. s. i. f. o. m. e. s. s. i. t. p. o. t. i. a. h. i. t. u.
h. u. s. e. n. t. i. a. h. i. t. u. m. a. t. o. s. i. c. i.
t. u. b. i. t. u. m. i. n. f. u. s. o. u. l. a. c. q. u. i. s. i. t. o.
p. o. t. e. e. s. t. s. y. n. d. e. s. i. n. a. m. i. t. t. e.
h. i. s. y. n. d. e. s. n. o. n. o. i. a. t. h. i. t. u. m. a.
t. u. g. o. p. o. t. i. a. b. s. o. l. u. t. e. p. b. o. m. e. d. i. e.
o. m. n. i. s. h. i. t. u. q. u. i. p. s. u. p. p. o. t. a. l. i. q. u. i.
a. c. t. u. t. p. a. l. e. n. o. e. h. i. t. u. m. a. t. o.
h. i. s. y. n. d. e. s. p. s. u. p. p. o. t. a. c. t. u. t. p. a.
l. e. m. e. e. n. t. s. y. n. d. e. s. m. a. l. o. i. n. t.
m. a. r. e. t. m. i. s. t. i. g. a. d. e. a. d. b. o. n. u. m.
q. u. o. p. t. e. e. n. p. u. b. n. i. t. a. b. o. n. u. m.
e. m. a. l. u. g. o. r. e. i. t. e. o. f. f. i. n. i. s. y. n.
d. e. s. i. t. e. e. n. d. i. c. a. d. e. v. i. t. a. l. e.
u. n. d. i. a. t. o. n. i. d. i. s. i. l. i. b. i. n. q. u. i. b. u. s.
q. u. i. d. i. r. a. d. o. n. o. n. a. c. c. e. p. t. i. g. o.
l. i. b. i. n. a. r. m. e. i. d. q. u. i. s. y. n. d. e. s. u.
h. i. l. i. b. i. n. a. r. m. e. p. o. a. b. s. o. l. u. t. e. g. o. r. e.
i. t. e. s. i. f. o. m. e. s. s. i. t. p. o. t. i. a. h. i. t. u.
q. u. i. p. o. t. i. a. e. x. u. e. r. i. t. n. o. e. r. i. t.
¶ h. o. c

¶ opone logica qua p. b. e. s. e. p. g. u. e.
t. d. i. a. g. p. o. m. e. r. p. b. i. n. o. s. e. h. t.
a. d. h. i. t. u. m. g. e. q. a. d. d. i. c. t. u. m.
¶ h. i. c. e. n. t. h. i. t. u. p. a. e. s. i. n. d. u. c. t. o.
p. a. l. e. p. o. m. e. s. t. i. t. u. l. e. t. g. o. e. c. a.
p. o. n. a. t. h. i. t. o. p. o. n. e. n. a. l. i. q. u. o. m.
t. e. a. d. a. c. c. o. p. o. n. e. t. i. b. u. t. p. u. n. i. t.
m. e. t. h. g. o. s. y. n. d. e. s. n. o. e. p. o. n.
h. i. t. u. s. i. a. d. p. t. h. e. q. u. e. e. n. o. p. t.
r. e. l. i. q. u. i. t. q. u. i. s. i. t. p. o. a. b. s. o. l. u. t. e.
¶ C. o. n. s. i. s. y. n. d. e. s. e. s. i. t. p. o. t. i. a.
r. o. a. t. h. i. t. o. a. l. e. s. p. a. e. s. e. h. u. t.
a. d. o. p. p. o. s. i. t. a. g. o. s. y. n. d. e. s. a. d. o. p. p. o.
s. e. h. t. i. t. e. s. i. f. o. m. e. s. e. p. o. a. d.
e. e. a. d. i. t. u. r. o. a. l. i. a. d. i. c. t. u. m. e. a. d.
q. u. i. g. r. o. m. d. i. v. i. d. i. t. i. t. u. l. o. e. x. e. p.
¶ i. t. e. o. r. d. i. c. i. q. u. i. s. i. t. a. l. i. a. a. r. o. e.
p. a. l. e. e. n. t. p. o. p. a. l. e. a. c. t. u. r. q. u. i. d. e.
h. i. t. u. a. t. a. c. t. u. s. y. n. d. e. s. i. a. t. t. o. n. i. t.
p. r. o. f. a. c. i. e. n. s. p. o. s. s. i. t. r. o. e. i.
p. a. t. i. n. s. t. i. g. a. t. a. d. b. o. n. u. m. t.
v. e. n. i. a. t. m. a. l. o. i. t. e. f. o. c. e. s.
p. i. n. c. l. i. n. a. t. a. d. m. a. l. u. m. s. y. n. d. e. s.
p. a. d. b. o. n. u. m. g. o. i. t. a. d. i. o. d. i. c. t. u. m.
¶ p. p. o. n. i. t. h. i. s. o. m. e. s. e. h. i. t. u. q. u. i. l.
p. m. o. m. h. i. t. u. s. e. h. u. s. i. p. a. e. n. t. q. u. i. p. p.
q. u. e. i. p. u. b. h. i. t. u. a. l. e. s. i. a. u. g. g. a.
t. a. d. u. l. t. u. s. a. c. t. u. a. l. f. o. m. e. s.
¶ e. e. d. i. d. g. o. s. y. n. d. e. s. e. h. i. t. u. s.
i. t. e. s. i. f. o. m. e. s. e. p. o. a. g. g. n. i. t. a.
¶ i. n. m. o. t. i. a. s. i. c. o. n. s. t. a. t. q. u. o. n. o. e.
g. g. n. o. n. a. a. b. s. o. l. u. t. e. e. x. h. i. t. u. a. c. t. u. s.
¶ e. n. i. c. l. i. n. a. t. a. d. b. o. n. u. m. i. n. t.
m. a. r. e. m. a. l. o. g. o. s. i. c. p. o. s. i. t.
m. o. t. i. a. h. i. t. a. t. a. p. p. e. t. e. e. s. t. h. i. t. u.
q. u. i. p. o. e. m. o. t. i. e. s. i. t. i. d. i. d. u. r. p.
w. a. s. i. l. e. g. u. p. i. s. t. i. l. e. r. o. a. l. e. g.
q. u. i. d. i. v. i. d. i. t. s. y. n. d. e. s. u. t. p. u. b.
d. i. c. t. u. m. g. o. r. e. i. t. e. s. i. c. i. p. t. e.
a. t. e. o. p. a. t. i. a. s. y. n. d. e. s. u. n. q. u. i. m.
e. r. a. t. i. t. a. i. p. t. e. m. e. l. l. a. n. a.
u. n. t. a. p. u. n. i. t. a. m. i. g. n. e. r. a. t.
h. i. n. t. a. g. p. u. n. i. t. e. h. i. t. u. q. u. i. d. a.
u. o. p. p. p. s. i. m. i. t. o. i. e. t. h. g. o. s. y. n. d. e. s.
e. h. i. t. u. s. i. t. e. h. a. t. q. o. z. d. i. u. s. e.
o. p. i. o. e. s. t. q. u. i. d. a. e. i. d. i. c. t. u. m. q. u. i. s. y. n. d. e. s.

ponit abso. n. q. a. t. alia a. r. e.
 ea sup. p. o. r. e. l. l. i. q. u. o. d. n. e. p. o. n. i.
 quide. abso. t. e. e. s. e. e. a. d. e. r. o. z.
 h. r. e. m. i. t. o. s. i. d. a. t. e. l. n. d. i. u. s. a. m.
 t. o. s. i. d. a. t. e. l. u. r. o. n. t. r. o. i. n. q. u. i.
 v. o. c. i. n. a. t. z. q. u. o. d. n. o. m. i. n. a. t. i. s.
 n. a. l. i. b. t. e. p. t. n. a. m. q. u. i. n. a. l. i. d.
 q. u. o. s. i. t. a. d. z. e. d. d. s. y. n. d. e. s. i. s.
 A. l. i. q. u. i. d. n. e. s. y. n. d. e. s. i. s. n. o. i. a. e.
 i. p. a. m. p. o. n. i. t. a. i. s. e. n. a. l. i. q. u. i. t. u.
 n. a. l. i. t. z. a. t. u. e. r. i. q. u. i. t. f. e. v. i. d. i.
 p. t. f. i. c. e. m. d. t. d. y. o. q. u. i. c. d. e. d. i.
 n. o. d. i. n. a. s. a. p. q. u. i. g. i. t. f. i. c. i. s. p. o. r.
 p. u. r. i. s. z. o. r. n. a. e. m. o. r. d. i. a. t. e.
 t. a. d. i. n. u. i. r. e. f. i. c. i. s. e. h. u. i. t. f. i. c. i. s. r. o. z.
 r. o. i. g. n. a. t. i. s. q. u. i. s. i. f. i. g. i. s. i. n. i.
 s. u. p. m. o. t. a. g. i. t. s. u. p. i. o. r. i. s. i. n. i. s. t.
 m. o. v. i. t. u. a. a. t. t. i. n. g. i. t. i. s. i. n. i.
 s. u. p. m. o. a. d. a. d. q. u. e. p. p. u. s. i. o. r. i. s.
 n. o. i. m. p. f. e. i. d. p. t. i. c. i. p. a. b. p. a.
 a. t. a. i. e. h. u. a. d. e. m. f. a. g. e. l. i. c. a.
 f. i. c. o. s. i. d. e. m. g. u. a. l. e. m. o. r. q. u. o. s. i. t. e.
 d. i. n. u. i. t. u. s. n. a. l. e. m. m. o. r. q. u. o. s. i. t. e.
 d. i. t. i. p. p. u. e. a. u. g. e. e. n. t. m. i. t. e.
 q. u. o. s. i. t. a. t. s. i. n. e. i. n. q. u. i. s. i. t. o. e. t.
 d. i. s. c. u. r. s. u. h. u. a. c. i. o. a. i. e. e. n. t.
 a. d. i. n. t. a. t. e. q. u. o. s. i. t. e. d. a. p. u. e. i. a. t.
 i. n. q. u. e. d. o. z. a. b. v. n. o. i. a. d. d. i. s. c.
 v. e. d. o. v. i. t. a. i. a. h. u. a. q. u. i. a. d. i. d.
 q. u. i. p. a. s. u. p. m. i. t. e. a. d. a. t. t. i. g. i. t.
 d. e. c. o. q. u. e. p. p. u. n. e. a. u. g. l. i. c. e. s. q.
 u. t. a. l. i. q. u. i. s. i. t. o. e. m. s. u. b. i. t. o.
 t. s. i. n. e. i. n. q. u. i. s. i. t. o. e. q. u. i. n. i. s. t. e.
 q. u. i. t. u. a. d. h. i. n. e. m. a. t. a. u. g. e. l. o.
 i. n. f. i. o. r. m. o. r. i. t. h. i. n. b. i. t. a. t. e.
 q. u. o. s. i. t. e. n. o. p. t. i. d. a. s. s. u. a. c. i.
 p. r. e. d. o. m. u. e. m. a. t. i. n. a. a. g. e. n.
 d. u. p. l. e. q. u. i. n. i. s. t. o. s. p. e. c. u. l. a. t. i. a. q.
 i. p. a. m. v. i. u. i. t. e. s. i. m. p. l. e. a. b. t. e. l.
 i. n. t. u. e. t. p. e. t. i. c. i. t. a. m. s. p. h. o. s.
 q. u. i. p. o. s. u. n. t. a. u. g. l. o. s. m. o. t. o. e. s.
 o. r. b. i. t. e. d. b. f. o. r. e. n. a. l. e. s. p. e. r.
 i. t. e. i. c. o. r. o. q. u. i. n. i. s. t. a. e. q. u. i. t. e. h.
 t. h. e. o. t. q. u. i. p. o. n. i. t. a. g. l. o. s. d. o.
 i. o. f. f. i. c. i. s. s. p. u. a. b. i. n. i. s. t. e. r. e. s. q.
 o. r. d. i. e. s. d. i. s. t. i. g. u. i. s. i. n. t. i. n. a.

h. u. a. m. q. u. i. a. t. t. i. g. i. t. a. u. g. l. i. c. a.
 o. z. e. e. q. u. i. n. i. s. t. o. n. i. t. a. t. e. s. i. n. e.
 i. n. q. u. i. s. i. t. o. e. t. i. s. p. e. c. u. l. a. t. i. o. n. e.
 i. p. e. t. i. t. i. s. t. h. a. c. q. u. i. d. i. s. q. u. i. n. i. s. t.
 o. z. e. e. p. u. r. i. t. o. r. i. a. s. e. q. u. e. t. e.
 s. i. n. e. s. p. e. c. u. l. a. t. i. o. n. e. s. i. n. e. p. e. t. i. c. e.
 t. u. p. u. i. c. i. o. p. t. e. n. t. e. e. e. a. d. o. r. a.
 t. s. t. a. b. l. i. o. r. a. v. i. t. h. a. c. q. u. i. n. i. s. t.
 o. z. h. o. i. n. a. l. i. d. i. n. e. e. c. u. b. i. t. q. u. o. s. i. t.
 q. u. o. s. i. t. q. u. i. t. e. m. i. a. r. i. n. q. u. a.
 t. o. a. g. q. u. i. n. i. s. t. o. i. s. s. e. q. u. i. t. e. t. i.
 o. m. i. b. n. a. t. i. s. s. e. d. i. c. i. t. o. p. o. n. i.
 t. e. s. t. i. n. u. t. q. u. a. n. a. l. i. a. s. e. i. a.
 p. e. r. a. s. t. u. t. o. z. t. h. a. c. q. u. i. n. i. s. t. o. z.
 h. i. t. n. a. l. e. e. e. n. t. i. p. u. r. i. t. u. s. q.
 i. t. a. t. e. a. u. t. i. o. n. i. s. i. n. t. u. t. e.
 d. i. c. i. t. a. i. e. h. u. a. d. e. e. q. u. i. d. a. b. i. t. u.
 n. a. l. q. u. e. n. o. r. a. m. q. u. i. m. e. t. u. p. u.
 c. i. p. i. o. r. i. s. t. a. i. p. a. e. q. u. i. d. a. b. i. t. u.
 n. a. l. p. m. o. r. s. p. u. r. i. t. e. o. p. a. b. l. i. n.
 q. u. i. t. v. l. i. d. p. u. i. c. i. i. n. v. i. s. n. a. l. q. u. i.
 q. u. i. d. i. h. u. i. q. a. d. s. y. n. d. e. s. i. p. a. i. e. t.
 t. h. a. t. n. o. i. a. l. i. a. p. o. e. x. a. s. t. i. t.
 q. u. i. n. i. s. t. o. e. n. f. o. r. t. e. p. o. n. a. m. q.
 m. e. t. u. e. e. p. o. l. y. a. r. o. e. d. y. s. t. i. c. a.
 e. q. q. u. i. n. i. s. t. o. m. e. s. t. e. s. t. a. t. i. u. t.
 h. i. n. o. i. s. y. n. d. e. s. i. d. e. n. o. i. e. t. a. b.
 s. o. t. e. h. i. t. u. n. a. l. e. s. i. l. e. z. h. i. t. u. i.
 p. u. i. c. i. t. i. v. l. n. o. i. a. t. i. p. a. z. p. o. m.
 v. o. i. b. e. n. t. a. l. i. b. i. t. u. t. q. u. i. n. i. s. t. o. z.
 h. o. r. s. f. i. n. t. n. o. m. i. l. t. u. d. o. t. t. o. z.
 h. n. o. s. i. t. d. u. b. o. n. i. d. i. c. n. o. i. s.
 s. i. g. n. i. f. i. c. a. t. i. o. n. e. a. t. i. p. a. p. o.
 v. o. i. s. s. u. t. n. a. l. e. d. q. u. o. s. i. t. e.
 s. y. n. d. e. s. i. d. i. c. a. a. b. s. o. i. d. u. e. e.
 n. o. p. t. q. u. i. n. a. l. q. u. i. n. i. s. t. o. v. o. i. g. t.
 s. a. l. i. q. u. i. e. h. i. t. u. n. a. l. e. n. t. d. e.
 m. e. t. u. p. u. i. c. i. s. p. p. a. d. p. r. i. g. d. o. z.
 q. u. a. l. i. q. u. i. p. u. i. t. e. a. n. d. i. d. i. o. n. i.
 i. n. e. i. r. e. s. q. u. i. a. l. i. q. u. i. q. u. i. n. i. s. t.
 q. u. o. s. i. t. e. t. o. e. s. i. n. e. s. i. t. g. e. q.
 s. u. l. e. a. c. t. u. s. d. i. c. i. t. d. i. n. i. s. i. d. e.
 q. u. a. d. r. i. m. e. s. s. y. n. d. e. s. q. t. b.
 p. o. s. d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. n. o. d. i. s. t. i. g. u. i. t.
 h. i. d. i. n. u. i. t. e. m. e. s. d. i. o. n. i. s. s. p.
 q. u. i. n. t. i. h. t. o. i. p. o. s. s. q. q. u. i. n. t.
 t. h. t. o. i. q. u. e. p. u. i. c. i. s. m. o. t. u. s. v. n. d. e. n. s. q. q.
 s. y. n. d. e. s. i. t. p. o. t. e. s. e. d. q. s. t. q. e. d. a. p. u. i. m. m. o. t. u. s.

n. l. l. i. n. t. u. e. s. t. f. i. n. e. n. d. i. s. i. n. t. u. e. s. t. f. i. n. e. n. d. i. s.
 t. e. f. o. r. m. a. t. i. o. n. e. s. t. i. l. l. i. n. t. u. e.

Sic iustis
 et hinc p. p.
 p. i. s. t. i. s. p. e. c. i. a. l. i.
 67. Sic d. n. d. s.
 et hinc p. p.
 p. u. i. c. i. s. q. u. a. l. i. b.

quodq; mitoru bo ex pmbna
lib possit h eminali faculti
mputat solit pelagiae impie
tate e ad xij d d q syndes
q p m n o m i a t m a g p u i n o
m i a r e p o m p a s s i u a q a c t i u a
n o e m d i s t i n g u i t p o a c t i a
a p a s s i u a e x h q b e o p o n e
q r e u e n i g l p o e a m m t a m
a c t i e q u i p a s s i u e s i t o p o a l i q
q u e l p o a u e e e t a c t i u a q q
n o s e i t a t e o r p d i s t i n c t o p c o
p a r o m p o e a d o b i n d i e m
o b i n s e h e a t a d p o m u t p a
r i e s t t r i s u m t u s i c e i t p o a c
t i u a G r a t e q s e h t u t a g e b
t m o u e s s i c e i t p o p a s s i u a
t u n d e e q o m b p o e h e g e t a
a u e s t a c t i e q r a l i m t u t u s
m u t a p p o m a u e t a m u t a r e
d o q u i t t a n g e d o q u i t t e g e
n a n d o s p o e s s i u e o m b s p
p a s s i u e t p p s i l i a o b a m o u e
t f u n t a c t u s t a m e t u n d o
a l i q p o e a c t i a a l i q p a s s i u a
e o q p m e t u m u t a l e p o
f i t m t e l l g l e a c t u q u e m t q
a g e n t e t m t q a g e n s e p o
a c t i u a s p m t m t e l l e i a c t u
f a m e t u p o e e m t u i a c t u
t m t q p o e i t p o p a s s i u a t o
a t p o e m t q a g e b s i c s b i n
h i t u m s i m a g e p a s s i u m p a
p o q u e h i t u i n a s u b i a t i n g e
u t e e p o p a s s i u a q u i a c t i a
d a t o a t t y f i t a c t i a p o u l t q
n o r e p r e d e t n o e m s u t i
a n a d u t f a m s v n a t m q e
e q e e n q p e e m s u a s p e e s t
t p e e m s u a f a r c o r b e n o
p a d s u p a d d i t u v i r o s f i o r
t m f e d r n o f m u d a s i d u a b
f a r e s s u p v n a e e m a u e s i t
h i t u d i n e q u a d e f o r m a c o r b
s i c e m f m u d a t i e e n a u e s o m
t m i r e s q s e a r g a r e a f f i o e
q u a l n o e r a m f i o r p a t o e

quod po quanoiat syndes sic
id q r o s u p i o r u t i n f i o r u t
p h i e t n o u e r o i b n o u a r i t
p o m a b s o t e n o m i e a t s y n
d e s n o m i a r i e a d e t u h i t u
e m b e n t e s e l d x i i j d d q
a c t q o g u i c o i b n o p e x i g i t a d
p o m u t h i t u s y n d e s s a d
a c t u p i q u i p h e n o e x c l u
q p h i t q s y n d e s s i t i n n a t q
t e l d x o e d q u i n d i n e d u p o
i v l i t h p t i n e t a d s y n d e s s i
t i p t i c u t o p a l i t h e p q a d
l i b i n a r a d x v j q c o m p o
p h i t a t n a l e s t m u l t i p l e x
e s t e m t o p o m i p t i e x d i s
t i b a c t o p o e l o p h e q o z
f o r m m i p t i e e a l i a o i o a b
i p i s e l i b e t c o m p o f o r m e
p h a l t m e x q r s u l t a t t m
f f a r s p e i q q u i d u a e a d o i o
a m t f a r s e b e a d e a b
u t t o t i a d p t e b e s t e q p o
s b i t a c i n t e t q n o r e s u l t a t
a d t m e x o n t h e t t e r o p o
p o e t h i t u b
S e d o q u i e s u b s y n d e s
p o s s i t p r a e t u t q q r d d
i g l o s e r o e z e f d e s y n d e s i
h a c m e d p r i p i t a d h i d e m q
s p r i p i a t o t o p a b l i b u t a d
e q u i p t m q o r e t e c u p
e d e n o s i t h i t q p e l o q u e d o
u z p o e s h o i s q r a c t q s t s m
g u l a m i d d t u a b h i t q u l
p o p r a e s q p a c t u a l i o q p o e
u l h i t q h o n d u c i t a d p r a n d
s p a c t u s y n d e s h o m d u a
a d p r a n d q u o q r d d l o p e
d e m t h o u e o i b q m e f t u e s a r s c o b s t
e t a d o c t i s i o z a l i q m e l i a
b a n t e x h e q u i n d i c a b a t e e
o b s e q u e d d e o q a d s y n d e s i
p t i n e t g o r e t e d d i n s i l i j
m a p h e o s t p h i t a n e o s c o s t a
p u n t t e u s a d u t i r e v t e x a t
e s u p i o r p b a u e n t d g l o s p d

18

17

16

Conj

7

7

ar. sc. obst.
p m e d o

Futurptie

Deflexio

1

2

3

4

Et h' d'ap' h'no ut dicit' act' q'
fides ex tinguui m'q' act' q'
q' no m'it' p'it' t' c'ol'ngit
actu f'ndes ex tinguui t'uo
h'ntib' us' lib' ar' h'z ad
us' r'ois t' h' p' imp'ed'it
p'nc'ib' ex l'ep'oe or' g'aoz
t'ol'nt' a qu'q' r'o m'a ac'ape
indig'et' t' h'io p' h' q' act' q'
f'ndes ad g'rit' d'eflect'at
t' m'p'le et v'ndic'at' f'yn
des ex tinguui p'ticu' h'o
op'ab'ile ex tinguui q'uc'q'
p'ccat' i'elig'edo v'is em' t'ol'nt'
p'ic'ul' alt'q' p'amb'it' ar'om'
ab'p'ob'et' ut i'elig'edo f'yn
des v'leud'ic'at' ad p'ticu' e'
act' u'no appl'et' t' h'no ex
tinguit' f'ndes f'yn f'yn p' h'p'
q' p'nt' f'yn p' loq' d'o g'aoz q'
f'ndes m'q' d'ot'ig' d'o p'm
g'aoz q' d'm' aliq' p'ccat'ib'
om'ib' r'oib' p'nd'it' q' ad
actu el'it' r'oib' q' r'o er'at' e'
p' h' q' ab'p'ob'et' ab' aliq' p'a'
ut d'ep'm'it' ab' aliq' h'it'ut'
l'ien' f'ndes n'o r'equ'at' i'eli
g'edo d'o r'z d'o q' h'et'ice
n'o r'em'm'at' c'ost'ia' r'o' m'f'i
del'it' p' r'en'ar' e' qu' e' r'o'e
r'o' p' p'p'oi' ex q' r'ot'ig'it' q'
m'nd'ic'at' f'ndes h'it' p'ticu'
n'o appl'et' t' p't' e' m'nd'ic'at'
f'ndes t' e'is m'and'ic'at' m'nd'
t'at' em' m'alu' e' n'o r'ede
h'it' q' a d'o d'm' f'it' at' er'
r'at' p' p'p'oi' r'o' q' n'o
r'ed'ut' h' e' a d'o d'm' f'it'
m' d'o q' e' qu' h'et'ic'at' aliq'
m'ic' q' qu' d'o r'o' p'ticu'
p'nd'it' op'ab'ile n'o h'et'ic'at'
f'it' p'ticu' n'o p'ali' m'q' f'p'
h'it' m'ic' d'ep'm' r'o' u'et'ic'
m'nd'ic'at' ad p'ticu' op'ale' cap'
p'lic'et' i'elig'edo r'p' h'it' m'q'
imp'ig'it' p' m'nd' p'ccat' r'o' u'
t'at' ep'ic' d'o d'et' p'z sola ad

q'nd' d'o d'o q' m'alu' e' p't' m'
t'ion' m'et' p'het' m'cl'm' e' ad
m'alu' d'et'ic' r'em'm'at' f'bo' y'
t' m'cl'm'ar' ad h'o'm' q'z
p'am' m'm' v'nd'ic'at' m'and'ic'
n'o p't' m'cl'm'ar' ad h'o'm'
t'ol'nt' ad am'p'nat'is
u'et'ic' e' d'o q' f'it'at' p'
q' u'et'ic' p'nt' p'o' u'
h'it' q' u'et'ic' act' q' t' m' q' f'it'
p'o' t' m' t' d'o q' t' g'aoz p'p'
q'm' d'ep'm' d'ep'm' d'ep'm' f'it'at'
h'it'at' d'ep'm' m'et' d'ep'm' p'ticu'
m'nd'ic'at' ex q' m' q' d'ep'm' q' f'it'at'
t' f'ndes f'it' f'ndes q' q' m'o' e'
p'o' g'aoz q' f'it'at' p' m'et' e' f'it'
v'ic'it' n'o p'o' al'ic' f'it'at' q' f'it'
f'it' m'nd'ic'at' p'ticu' p'z
t'it' m'nd'ic'at' e' m'et' e' d'o
t' f'it'at' g'o' f'it'at' e' p'o' d'o
q' m'nd'ic'at' d'o e' t' f'it'at' f'it'
f'it'at' q' m'et' m'o' e' d'o m'q'
n'at'it' m'nd'ic'at' f'it' p'ticu'
m'nd'ic'at' f'it' d'o q' m'nd'ic'at' d'o
m'nd'ic'at' e' m'nd'ic'at' n'o e' g'o'
e' f'it'at' m'nd'ic'at' f'it' m'nd'ic'
f'it'at' m'nd'ic'at' d'o m'nd'ic'at'
m'nd'ic'at' h'et'ic'at' u' f'it'at' p'
e' m'nd'ic'at' f'it'at' m'nd'ic'at' ab'
op'ib' m'o' r'o' g'o' f'it'at' e' p'o' p'
f'it'at' d'o e' r'o' d'o m'et' e' q'
q' m'nd'ic'at' n'o e' ad q' r'o' d'o
m'nd'ic'at' f'it'at' m'nd'ic'at' ad lib'm'
ar' m' p'ticu' a q' f'it'at' m'nd'
g'o' r'o' lib'm' ar' m' t' f'it'at'
f'it'at' f'it'at' lib'm' ar' m' e' p'o' g'
f'it'at' p' b'asil' g' d'o q' f'it'at'
n'ale m'nd'ic'at' d'o m'nd'ic'at' at'
m'nd'ic'at' d'o e' f'ndes f'it' f'yn
des e' p'o' aliq' g'o' g' f'it'at'
p' ar' m' d'o q' f'it'at' e' p't' r'o' z'
r'o' z' p'o' d'o g'o' d'o f'it'at'
q' m' p'at' a m'at' t' ad h'et'
d'o' f'it'at' p'o' n'o'at' p'o' m' d'o
ut' e' e' g'o' f'it'at' aliq' p'o' m'
n'o'at' p'o' f'it'at' e' act' q' n'
h'it' q' u'et'ic' p'o' f'it'at' e' act' q' q' n'o' p'
m'et' act' u'

Si nō ē dormiete quātū q̄s q̄z
 hūc dī nō ē hūc q̄o pō q̄z
 at nō sit hūc sic oī nō hūc
 vōis ē de p̄ticularibz s̄ q̄s
 ē p̄ticulariū actū q̄o q̄s
 nō ē hūc vōis hūc alīq̄ alīq̄
 pōc cū q̄s ad vōm p̄treat
 p̄treat nō ē n̄ hūc p̄treat
 tōpāt s̄ q̄s nō ē hūc p̄treat
 cū hūc ē ordīe ad op̄
 n̄ tōpāt cū nō sit hūc ar̄
 n̄ p̄treat hōs em̄ solū p̄treat
 iū eth̄ t̄ p̄treat op̄treat p̄treat
 q̄o cōs̄tā nō ē hūc q̄s at nō
 sit p̄treat sic p̄treat p̄treat
 vīa vō agib̄ vīa vīa eth̄
 nō at vīa agib̄ vīa vīa
 q̄s s̄t n̄ s̄t n̄ p̄treat
 ē vīa s̄t s̄t p̄treat
 aḡ p̄treat q̄s q̄s p̄treat
 p̄treat actū singulariū
 q̄o vīa ē vīa cōs̄tā ē vīa
 p̄treat singulariū q̄o q̄s
 ē p̄treat s̄t q̄s q̄s
 hūc quidā q̄o applicā vīa
 vīa vīa ad p̄treat op̄
 s̄t q̄ ad q̄ p̄treat p̄treat
 nō requir̄ duo s̄t hūc hūc
 vīa p̄treat ad p̄treat
 solū pō s̄t m̄treat
 sic ex hūc q̄o quibz s̄t
 om̄e m̄treat ē s̄t s̄t
 hūc m̄treat s̄t ē vīa
 p̄treat m̄treat p̄treat q̄o ad
 applicōm vīa m̄treat ad p̄treat
 cū hūc actū nō requir̄ ad
 hūc t̄ cōs̄tā nō ē hūc t̄
 q̄ p̄treat p̄treat hūc n̄ ē vīa
 n̄ m̄treat n̄ acquisit̄ s̄t cōs̄tā
 nō ē hūc n̄ q̄s q̄s hūc
 ē vīa ap̄treat om̄ nō at quibz
 eandē s̄t hūc hūc ē
 hūc m̄treat q̄s hūc p̄treat
 vīa cōs̄tā at quibz nō ē
 vīa n̄ ē hūc acquisit̄
 q̄ sic i p̄treat cōs̄tā nō ē
 n̄ hūc dī q̄ p̄treat actū

hūi acquisiſſe go no ē hūi
 hūi ſp p hūi ex multo actū
 acquiſſe ſz ex pno actu qd ē
 coſciā go coſciā no ē hūi
 p coſciā pēa ei dampnatē
 ut hūi. 1. Cor p iij. o. i. gloſ hūi
 no ē pena ſz magis pſco hūi
 go no ē hūi. Sz qm q ſit hūi
 coſciā om̄s dāy ē lex mōtū
 mō ſz lex mōtū ē hūi vltimū
 iure goz q ſciā ē hūi p p d z
 p d. Cū em̄ gētes quē legē
 dē glo. ſz ſigētiles no hūi legē
 ſp tā hūi tū legē nāl equa
 quibz mōtū ē qd quibz coſciā ē
 q ſit bonū malū ex q vī
 q lex nāl ſit q ad ē q ſciā ē
 ſz quibz coſciā p q ſciā mō
 coſciā lex nāl ē id q p d
 p ſciā nō ē hūi q ſciā
 ſz q ſciā qd a ſciā go ē hūi
 p p actū multiplicate
 qnāz ab hūi ſz ab opā ſz qn
 ſi coſciā mō ex talibz actū
 qnāz ab hūi q ſciā diap
 p. 1. t hūi p ſiū p p p tē car.
 de q ſciā bōnd. glo. p p p p
 ē hūi quidā goz q ſciā p d
 q ē in ob p miſſionē a deo
 vī ē hūi mō ſz ſz dāy
 i vī l. ſi ſi ſi ſi ſi ſi ſi ſi
 a deo Ita coſciā p miſſioz
 a deo go coſciā ē hūi mō ſz
 p p p hūi iij. o. t hūi q ſi
 a d ē hūi q ſi p ſi p a ſi co
 ſciā no ē p a q p ſi ſi ſi
 mō mō iij. dō mō mō lōdāy
 nō mō mō mō mō p hūi d t
 mō mō p q p p p p p p
 coſciā at d p p go coſciā ē
 hūi Sz qm q ſit actū co
 ſciā em̄ d actū ut ex p a d
 ſi ex p a d ab ut actū
 mō q actū coſciā go q ſciā
 ē hūi d p ſi q coſciā i
 collāc t ſi actū ſz coſciā

intell. a. v. b.

aliquo habitu patet ut aliquo
pōm finem ut nōm actū q
ē applicatio cuiusq; hūi q
ut intelligimur notitū ad aliq
actū pōm. Applicatō aut
aliquotia ad aliq actū
duplex. Vna q; cōfida an
actū sit ut fuit. Alio q; cō
fida an actū sit rē ut nō
Et q; quid pōm applicatōis
dicimur hūi q; aliq actū
mōm finem illū actū cōfī
ut nō finem ē cōfī nō lo
quēdū q; dī hūi cōfī de
cōfīa mea nescio ut nesc
cū an hūi finem sit ut fuit
Et hūi mōm loquēdū mōm
q; hūi gēy. Et nō ē cōfī
nō quib; pōm pōm
i facit mōm tēcē vīo sit
cōfīa nāq; tu rēb; male
dixisti aliq; hūi dī q; cōfī
tēfīcā ad rē. Vt tēfīcā
mōm cōfīa mea. Et
nō alū mōm applicatōis
quo notitia applicat ad actū
ut scia an actū sit rē ut
nō duplex enī. Mas q; pōm
tū scie digimur ad facied
ut nō facied. Et hūi q; actū
pōm finem ē examina ad
hūi scie an sit rē ut nō
Et hūi duplex nāq; opatis dīg
Et duplex ē via q; ē speculatis
Et via mōm dī mōm dī
Illa em via q; pōm mōm
q; agēdū ē q; cōfīatē ē
fīlū mōm pōm expōm
mōm gēy q; dīcē hūi a ma
pōm ea q; a fīcā expōm
Et dīcē an rē sit ē fīcā
via mōm pōm cōfīcā
pōm rē solū. Et ut ut q;
applicatōis mōm nō scie
ut mōm applicat fīcā

Ex corde pno r coscia bo. Sz
pes dissima eut h p h e b e
ut p duas res imoles quib
mupole eet meti dny fortissim
soluim h eam q qui q fugim
ad oppon ppe go coscia inde
fiat tertium dme h e Sz ge
q d r lo p. Venit h eam ois
qui m f iat nob r e go h y b
qui occidebat a p l o b d a b e
coscia q ex h p l a c e n t d a b
h e w o n e n e g o r o s c i a e u r a t
p o s c i a t o l l a m q n d a d p r o
t a u f e n d o d e c r i p t p r o c o s c i a
L e r r a e p e h e s t e x d e i s p z
c o s c i a n t e a q u i a p p l i c o s a e
a d a l i q u e p a l e a c t u i q u a
q u i d a p p l i c a t o e c o t i n g i t e r
r a e d n p t m o q z i d q a p p l i
c a i s e e n r e h e t e l l i o e x
e o q n o n e a p p l i c a t s i c t i
s o l l o d o c o t i n g i t p a m d n p
u l e x e o q n o e x p l i b u t i t
u l e x e o q n o n e s l o g g a t
S z h e q u i d q s l i b u t a e x o
q u i d p t e c o t i n g i t e x a l i a
a t p t e n o c o t i n g i t d e m e g
q p r o s c i a m a p p l i c a n o t i a
s o l u d e s t r o i s s u p i o r i s t u n f i
o p a d a c t u p t i c u e x a n g
d u l e u a t a c t o s i t p r i o r e
t s u d e s p a r d i a n e x p a t n o
p e a p p l i c a d i n d i m s u d e s a d
a c t u d f i a t a s s u p t o a l i q
p t i o n t q u i q d e p t i c u l a r t e
q u i z s u b m i s t t r o s i o r q u i z
i n f i o r t e c o s c i a p f i n t q q a
s l o n o p t i c u u t s i t e x m i d e
s u d e s p f a n e p h i b i t u l e g e
d i f a c i e n d e e x t e x s i n a p
n o t i a s s u m a g o u b i t u c y t a
m i t a r e p h i b i t u l e g e d i f i c t
a p p l i c o q s i e g d i c o a b h e r o
c u b i t u e a b s t i n e n d i m o l i q

indico sudes error e no co
tingit ut ex sup dais p r i u i
duo rois cotingit ee p r a n
sic cu quis existimat ee p l e g e
derut q q n o d u t h e t i c i q u i
a r e d u t i n r a m t u a d o e x p h i t u
t i o e n o r a c a t i o s c i a u t p r
f l i t a t e q e d i s u p i o n p t e
r o i s t f i l i p t e c o t i n g i t e n o r
t o s c i a d e e n o e x p t e p t e
r o i s s u p i o n t f i l i c o t i n g i t p t
e n o r t o s c i a e x e n o e x p t e
t u n f i a d p t e r o i s u t t u a b e n
r a t q c i u i l e s r o e b u i s t i u l t
i n g e l h o e s t u l m h o e s t i e x p h
a e q n o r t a m o a p p l i c o f i a t
t i o s c i a e n o r c o t i n g i t q p
s i c i p e c u l a t i s c o t i n g i t f o r m a
d e b i t a a r g u e n t a d i p t m i t t i t
e x h e r o d o e a c c i d e f l i t e h a t
q i s a l l o s t o p a b l i b r e q u i t
u t d e m e s t i m e t y q i q d a
c o s c i a m q u i e r r a e p t q u i s a c t o
s i c e p t i l a d q u a s c i a a p p l i c a
h e d e s e i s u d e s i s t e m d i c i u
S i c e m i p e c u l a t i s u o g e n r a d
i t p t i r e s q o e b q d u r t e s b p i c i
p u i s v l i b a s s u m u r i e q d t i c
v e l t h e r o t o t u e m a i g s u a p t e
u g d e c i p i s i o t h e o e c o t i n g i t
m a i g s i l a p t e d a t u t h e q e
d e m n o e e a m e d i l i g e n t u l
a l i q m a l u e e f a r e d n a s c i a
p t e r r a e e o q u o t q u i d i c o
t a s p e c u l a b l i n q u i o p a b l i n
t m a i o r e p p e c o n t p a t e i o l i
i n d i c o e x o n e t m o r t q u i d e
s e i p o p d u r a p t i u t c u d i d e
t o t u e m a i g s u a p t e f a d p m
g o d d q q s c i a d d e e u l e n d i a
t a r i n m o q u i e g e l o q d a e x
n a l i n d i c a t o l o d e d u c t a t o
p t e r r a e t s i n o p p e n o r e n a l
l u d i c a t o n e u p p e n o r e p t i a f
s u p t e u l p p i n d e b i t u r d e m a d i m o d u
u t d e m e p l o r y d d q q s c i a a d d e . 2.

supsciam applicat scie ad acti
 ptat et tpa applicat de pt ee
 error quibus ista error sit
 3 **¶** Ad dñy cu dico cosciam no
 dico ul implico sciam solu
 sept accepta put et in uero
 h sciam largomo accepta p
 quacumq notu h qoe quonq
 quibus loquid scie dicim
¶ Ad dñy dñy sic scintilla e id
 q purg e de igne q supuo
 lat toti igni mta funde e id q
 supum i quiduo costiepi
 t h ac methaphora funde
 scintilla costie dñy ozut i
 omibz alijs se heat funde ad
 cosciam sic scintilla ad igne
 t tñt igne mta ad modq
 accit igni p admixtoz ad
 m m q form queno accit sim
 tilla rae sue pñt tñt atq
 error pt accide qae pñm
 eq ad pñm qñt qñ a rae
 aliena quo accit rñt i sua
 pñt exñt **¶** Ad dñy dñy qñ
 scia dñy lex mta h qñ hñt a
 funde tñt exñt qñt erat hñt
 aliunde ut dñe **¶** Ad vñ dñy qñ
 hñt exñt qñt qñt funde
 eret tñt o supior ul mñt
 eret pt funde si applicat
 mñt pñt ad mñt mñt dñe
 6 **¶** Ad vñ dñy qñ mñt pñt dñe
 testu qñ dñt testu no put
 p aliq mñt mñt argui
 pñt mñt qñt qñt scia erat
 testu qñt argui pñt
 exñt dñe mñt funde tñt
 stabit dñe qñt erat mñt
 h mñt dñe mñt legat
 7 **¶** Ad vñ dñy qñ coscia no e pñt
 hñt opñt hñt mñt funde
 coscia at e qñ rñt reglata
 vñt mñt pñt error tñt ac
 8 **¶** Ad vñ dñy qñ pñt qñt
 qñt dñe mñt funde
 titu hñt hñt gñt mñt pñt a

que sup enquea qñt funde
 e dñe qua dñe opñt mñt
¶ **O** coscia liget tñt qñt no
 em ligat ad aliq facieda
 aliq lege hñt hñt e pñt
 lege gñt qñt scia sit exñt
 hñt coscia no ligat pñt
 ad coscia no ligat hñt coscia
 hñt mñt coscia no ligat
 mñt qñt pñt de elat mñt
 coscia no ligat
 pñt ligat dñe aliq supior
 hñt qñt hñt no e supior
 mñt qñt hñt exñt qñt
 ligat qñt qñt eligat pñt
 hñt qñt sufft ad hñt
 ab solut dñe qñt ad ligat
 8 **¶** **E**ñt vñt qñt scia tua
 glo qñt mñt no mñt
 ab solut hñt pñt mñt
 obligat qñt dñe coscia
 ligat pñt dñe qñt
 qñt exñt fide tñt orige
 mñt qñt dñe dñe mñt
 nñt agam hñt qñt mñt
 scia ligat tñt dñe qñt pñt
 dubio ligat ad mñt dñe
 quo ligat pñt qñt ligat
 metha e a coscia ad pñt
 affixta mñt mñt mñt
 tat illa em quilibz atq est
 mñt hñt coscia edulcorat
 ligat e ad alia dñt dñe
 vñt qñt ligat no hñt locu
 illis qñt tñt no em possu
 dñe qñt eligat u ad hñt
 qñt fñt fñt qñt mñt
 pñt fñt fñt hñt mñt
 mñt ligat oñt hñt qñt
 alio mñt mñt ab hñt at
 dñe mñt ab qñt ad agere
 mñt pñt mñt qñt
 pñt oñt ab hñt mñt
 hñt face ad qñt dñe exñt
 agere ab hñt mñt dñe

ex q̄scia sua absoluit sic p̄zi
eo qui ex igno r̄an̄ fit p̄at
ut cū quis accedit ad aliena
uxorē quā credit suam
Orto quē ut p̄a cōscia er
ronea liget tū q̄ p̄a
ut d̄ auḡ p̄am̄ d̄m̄ id
firmul̄ cōcupitū q̄ legē d̄i
S̄z q̄scia erronea nō ē p̄legē
d̄i gōnō obligat ad p̄am̄
p̄ v̄o p̄ p̄ d̄ om̄is aīma r̄
ḡlo q̄m̄ f̄iōd̄ p̄tū nō ē obe
q̄ p̄ceptū sup̄ior̄ sicut nō ē
ob̄ia p̄t̄o s̄i q̄m̄ impatōr̄
p̄cipiat S̄z cōscia erronea
t̄m̄ f̄iōr̄ ip̄o d̄eo Cū q̄scia
erronea p̄cipiat q̄ia p̄cepti
d̄i p̄ceptū q̄scie obligat
nō obligat m̄ p̄ s̄ ambio
p̄am̄ ē t̄m̄ ḡress̄ p̄ legē d̄i
t̄m̄ m̄ ob̄ia m̄ adator̄ q̄
quāq̄ d̄m̄iat ab ob̄iale
q̄ d̄i p̄rat̄ s̄z q̄scia errōea
f̄at d̄m̄iat a p̄cept̄ legē d̄i
q̄m̄ f̄ab̄t cōsciam̄ f̄at ad
q̄ d̄m̄alegē ē p̄bitū q̄scia
erronea maḡ m̄durit i
p̄am̄ ob̄suata q̄m̄ liget ip̄
t̄m̄ s̄m̄ ob̄suat̄ p̄ s̄m̄ia
s̄i ab̄beat cōsciam̄ q̄m̄ uxor
sua attineat ḡt̄alq̄ ḡdu
p̄bit̄or̄ q̄scia s̄i p̄b̄at̄
q̄z c̄a sequi q̄ p̄ceptū ē r̄e
s̄i ex q̄m̄it̄o addit̄ s̄i at nō
s̄i p̄b̄at̄ cōscia nō ligat̄ adh̄
q̄ c̄a m̄pleat̄ s̄z d̄m̄ maḡ c̄a
obediē s̄z cōscia erronea p̄a
d̄ p̄ p̄ r̄alib̄ ē nō p̄b̄at̄ ḡp̄
q̄scia nō ligat̄ p̄ d̄egē m̄si
t̄ordior̄ q̄m̄ ab̄ d̄us t̄pal̄ s̄z d̄o
t̄pal̄ nō imputat̄ h̄oi ad p̄am̄
d̄o ex errōe cōmittit̄ ḡal̄
p̄ q̄sciam̄ errat̄ ab̄ penes
d̄m̄ obligat̄ ad p̄am̄ S̄z d̄ic̄
q̄ q̄scia erronea ligat̄ ita

Con

7.

obediē

7.

7.

Ex p̄ malū

7.

ultimū

induria nō at̄ it̄ ea q̄st̄ p̄ se
mala S̄z q̄io i illis q̄ p̄ se
mala q̄scia erronea d̄i
q̄ d̄i r̄o d̄i n̄alib̄ ē i q̄m̄
s̄i ab̄t̄ n̄al r̄o d̄i at̄ q̄m̄ c̄a
s̄i c̄a erronea q̄ d̄i c̄a erat̄
ḡo s̄i d̄i n̄o ligat̄ p̄ p̄o
m̄durit̄ s̄z ad̄ ut̄ r̄alib̄
s̄z q̄ ad̄ ut̄ r̄alib̄ nō ē c̄a m̄si
ut̄ n̄o s̄i ḡo ad̄ op̄a m̄duria
ad̄ n̄o obligat̄ ex n̄o t̄p̄
cōsciam̄ p̄ s̄i ab̄ ex erronea
cōscia q̄ legē d̄i f̄at n̄o
ex c̄a a p̄t̄o s̄i r̄e q̄m̄ q̄
cōsciam̄ s̄i erat̄ aḡt̄
p̄rat̄ sequē q̄ s̄i aḡt̄
s̄i cōsciam̄ erronea s̄i c̄a
aḡt̄ p̄rat̄ sequē q̄ s̄i c̄a
aḡt̄ p̄rat̄ ḡo ē t̄ p̄p̄o
ut̄ p̄am̄ ē it̄ ad̄ n̄o possit
q̄ p̄t̄o m̄ple ē q̄ cōscia
t̄al̄ ē n̄o liget̄ p̄ om̄e
p̄am̄ ad̄ p̄ ḡo r̄educ̄ s̄z
s̄i al̄m̄ d̄i at̄ s̄i c̄a q̄ f̄ormit̄
ab̄st̄m̄ a f̄ormit̄ ad̄ n̄o p̄t̄
ad̄ ad̄ ḡo ḡo p̄am̄ r̄educ̄
gōnō p̄rat̄ s̄i q̄ cōsciam̄
aḡt̄ ḡo cōscia t̄p̄ nō ligat̄
S̄z q̄ ḡo d̄i d̄i p̄p̄o d̄i q̄m̄
ē ex f̄ide p̄am̄ ē s̄i b̄o m̄si
t̄p̄ s̄z q̄scia q̄ p̄b̄at̄ d̄i q̄ d̄i
c̄a ē erronea q̄ ligat̄
p̄ ob̄suat̄ legalia p̄p̄o p̄p̄o
r̄educ̄ ad̄ n̄o ē at̄ m̄durit̄ s̄z
p̄ se malū p̄m̄ d̄i ḡala p̄
t̄m̄ d̄i m̄si p̄ n̄o p̄d̄t̄
s̄z t̄m̄ cōscia d̄i c̄a m̄si
ob̄suat̄ ad̄ obligat̄ p̄m̄ d̄i
t̄p̄ s̄i f̄iōr̄ at̄ d̄i d̄i t̄p̄ s̄z
d̄i d̄i c̄a ē m̄si p̄p̄o f̄ac̄
ḡo cōscia erronea ligat̄ t̄p̄
malū p̄ p̄am̄ p̄m̄ t̄p̄ s̄z
s̄i t̄p̄ s̄z q̄m̄ at̄ ut̄ t̄p̄ s̄z
p̄p̄o d̄i m̄si malū n̄o
p̄m̄ d̄i legē ḡo p̄rat̄ quāt̄
p̄ erronea q̄scia s̄i c̄a

induria nō at̄ it̄ ea q̄st̄ p̄ se
mala S̄z q̄io i illis q̄ p̄ se
mala q̄scia erronea d̄i
q̄ d̄i r̄o d̄i n̄alib̄ ē i q̄m̄
s̄i ab̄t̄ n̄al r̄o d̄i at̄ q̄m̄ c̄a
s̄i c̄a erronea q̄ d̄i c̄a erat̄
ḡo s̄i d̄i n̄o ligat̄ p̄ p̄o
m̄durit̄ s̄z ad̄ ut̄ r̄alib̄
s̄z q̄ ad̄ ut̄ r̄alib̄ nō ē c̄a m̄si
ut̄ n̄o s̄i ḡo ad̄ op̄a m̄duria
ad̄ n̄o obligat̄ ex n̄o t̄p̄
cōsciam̄ p̄ s̄i ab̄ ex erronea
cōscia q̄ legē d̄i f̄at n̄o
ex c̄a a p̄t̄o s̄i r̄e q̄m̄ q̄
cōsciam̄ s̄i erat̄ aḡt̄
p̄rat̄ sequē q̄ s̄i aḡt̄
s̄i cōsciam̄ erronea s̄i c̄a
aḡt̄ p̄rat̄ sequē q̄ s̄i c̄a
aḡt̄ p̄rat̄ ḡo ē t̄ p̄p̄o
ut̄ p̄am̄ ē it̄ ad̄ n̄o possit
q̄ p̄t̄o m̄ple ē q̄ cōscia
t̄al̄ ē n̄o liget̄ p̄ om̄e
p̄am̄ ad̄ p̄ ḡo r̄educ̄ s̄z
s̄i al̄m̄ d̄i at̄ s̄i c̄a q̄ f̄ormit̄
ab̄st̄m̄ a f̄ormit̄ ad̄ n̄o p̄t̄
ad̄ ad̄ ḡo ḡo p̄am̄ r̄educ̄
gōnō p̄rat̄ s̄i q̄ cōsciam̄
aḡt̄ ḡo cōscia t̄p̄ nō ligat̄
S̄z q̄ ḡo d̄i d̄i p̄p̄o d̄i q̄m̄
ē ex f̄ide p̄am̄ ē s̄i b̄o m̄si
t̄p̄ s̄z q̄scia q̄ p̄b̄at̄ d̄i q̄ d̄i
c̄a ē erronea q̄ ligat̄
p̄ ob̄suat̄ legalia p̄p̄o p̄p̄o
r̄educ̄ ad̄ n̄o ē at̄ m̄durit̄ s̄z
p̄ se malū p̄m̄ d̄i ḡala p̄
t̄m̄ d̄i m̄si p̄ n̄o p̄d̄t̄
s̄z t̄m̄ cōscia d̄i c̄a m̄si
ob̄suat̄ ad̄ obligat̄ p̄m̄ d̄i
t̄p̄ s̄i f̄iōr̄ at̄ d̄i d̄i t̄p̄ s̄z
d̄i d̄i c̄a ē m̄si p̄p̄o f̄ac̄
ḡo cōscia erronea ligat̄ t̄p̄
malū p̄ p̄am̄ p̄m̄ t̄p̄ s̄z
s̄i t̄p̄ s̄z q̄m̄ at̄ ut̄ t̄p̄ s̄z
p̄p̄o d̄i m̄si malū n̄o
p̄m̄ d̄i legē ḡo p̄rat̄ quāt̄
p̄ erronea q̄scia s̄i c̄a

hys qst p se mala sunt quibz
cuqz credit id qd e gnu suu
coste q leg e de go suult
face dult face q leg e de
tuta pstat tta costia qntu
cuqz enonea obligat ad pnt
p dany qscia elexome
nri hz face q leg e p rmg
face q qsciam quatu q p
nber pcepto lga f h
costia dcat e pceptu qd
qntu cuqz sit enonea qscia
ligat p n d d q p h f ut
dult opioce quida ei dnt
q costia p r r adent ihyb
qst p mala aut m dntibz
qsciat erras ihyb qst p p
mala noligat t m dntibz
at ligat f qui h dnt no vi
de mte quid sit qscia ligat
f h em ligat e costiam d q
ab n costiam impleat p r
mte r r no at p h q d m
pleb r r faciat abas e r r
silu obligat e dnt impleb
em costiam r r agit f h ad
costia dnt noligat q d
costiam p r r no p r ad p r r
at ligat dnt q r r no suat
pcepta p r r m m r r r r
t n p r h qscia dnt ad ad
q r r fiat ex tali costia
bonu sit f q r r no fiat p r r
m m r r r r r r r r r r r r
ab p r r m enadat f qscia
qntu cuqz erras dnt q r r
pceptu d r r r r r r r r r r
fue p r r mala f r r r r r r
tali qscia m r r r r r r r r
qntu em r r r r r r r r r r
no r r r r r r r r r r r r
m m r r r r r r r r r r r r
t qscia g r r r r r r r r r r
n r r r r r r r r r r r r r r
e q r r r r r r r r r r r r r r

u n c i m a u r i t d u i f t u r r a
c o s t i a t e n o n e a l i g a t r a
q u i d s i m p l i g a t p r e r r a
m e a t f q u i d t p a c o n b d r a
a t r e a m l i g a t s i m p l i g a t
a b s o l u t e t o m n i e e u e n t u
e m a b r o s c i a m h e a t d e v i
t a n d o a d u l t a d i s t a c o s c i a m
s i m e p r o n o p t d e p o n d q t
h i p o q e a d e p o n e t e n a d o
f u i t p r a c t e a a t m a n e t e
n o p t p r i r i a c t u s i m e p r o
p u a b s o l u t e l i g a t t i d e r e u e n t u
f r o s c i a e n o n e a n o l i g a t
i f q u i d t s u b q d o n e i e m
r u i d r a t c o s c i a q t e n e a d
f o r n i c a d n o e o b l i g a t q u t
f o r n i c a c o m s i m e p r o d m t e
n o p o s s i t i f u b h a c q d o n e
f i t p q s c i a d u r e t h a t q s c i a
r e m o n d n o p t a b s p r o n t
t p c o s c i a n o l i g a t t o m n i e
e u e n t u p t o m a d c o t i n g e s
d e p o q s c i a q c o t i n g e a u l t i q
n o l i g a t p r r a t s u b q d o n e
t m e f q u i d e e d r d i c o a t
q r o s c i a r r a p s e l i g a t e r r a
n e a n o p a c t u s q r o x h p r
r r r e m m u l t u t a m a t v u r
p r a l t r y d q u i d p r r q a m a t
a l t r y f u e r e l i q u p p e a m a t
q u o p r a d q p a c t u s f i q u i
v i m a m a t p r d u l c e a m a t
d u l c e p r r r r i m a t p a c t u s
i l l e a t q u i q s c i a m e n o n e a
h e r e d e s e a e r r a m a l b
n o e r r a d e m b e t q s c i e n o r
p r r a t u d i n e q u a t e a a r e d t
e m b e t q u i d e p p e l o d o r r e
c o s c i e f i e r r o n e e q i p a c t u s
m i m p h a c c o s c i a m q u a a r e d t
e e r r a m q t i g i t e e e n o n e a
f e r r o n d e e q p p e l o q d o l i g a c a
a d s c i a r r a p a c t u s n o a b e r r o

Simp^r

Sad^{ing} d

1. quod
querit
falsa 7 a
re. nra
sola vel
q. ab p. d. r.
7 ab uno q. d.
p. n. 7 ab
alio s. q. d.
q. 2 q. d. p. p.
et p. n. r.
et q. d. a.
p. n. s. q. d.
7 p. n. r.

"p. n. r."

3.

"d. n. r."

f. n. r.

8

Et si solo p. n. r. ex ubi
p. n. r. v. j. e. b. ubi q. d. e. r. o.
n. r. o. u. t. q. o. m. v. b. p. s. d. d. q. s. i. t. m.
t. o. t. i. n. e. s. q. u. i. a. b. s. e. d. t. a. p. a.
7 s. o. l. u. i. t. q. u. i. m. o. t. i. n. e. s. p. s. e. r. v.
t. e. d. i. t. a. r. a. e. v. t. a. t. a. b. v. n. a. q. d.
s. i. m. p. r. a. b. a. l. i. a. a. u. t. s. q. d. d. d. 1.
p. n. r. 7 d. d. q. q. u. i. n. u. b. d. q. d. i. e.
t. a. t. e. r. r. o. r. e. q. s. i. a. n. o. s. i. c. t. o.
s. i. m. l. e. g. i. d. d. t. u. a. c. c. i. p. i. t. a. b.
e. r. r. a. t. e. t. i. o. p. s. e. l. o. q. d. o. s. i. a. b.
h. r. e. r. e. d. a. t. v. e. r. e. d. a. l. e. g. e. d. i.
q. u. i. n. u. b. p. a. c. t. u. s. s. i. t. q. a. l. e. g. e.
d. i. n. o. v. e. r. e. d. a. t. f. e. l. d. z. 7 d. d. q.
v. o. i. p. r. e. d. i. t. q. u. i. s. u. p. i. o. n. b. e. t.
i. n. f. i. d. i. o. r. s. e. d. i. s. t. i. c. t. a. p. r. e. p. t. a.
t. u. o. p. q. p. s. e. d. i. s. t. i. c. t. u. p. h. e. t.
a. d. e. u. q. u. i. p. r. e. p. t. o. o. b. l. i. g. a.
q. h. u. o. c. o. n. i. n. g. i. t. q. 2. c. o. s. a. c.
d. i. a. m. e. n. t. a. d. e. q. u. i. p. u. e. n. t. o.
q. u. i. p. u. e. n. t. o. d. i. l. i. a. b. e. u. q. u. i.
c. o. s. a. m. b. e. u. t. e. x. d. i. a. b. p. z. e. t.
a. t. s. i. m. l. e. t. e. x. p. o. s. i. t. a. s. i. p. r. e. p.
t. u. i. m. p. a. t. o. r. s. u. m. q. a. d. a. l. i. q.
p. u. e. n. t. e. p. o. s. s. i. n. i. m. e. u. t. e. p. d.
f. u. l. e. q. u. o. p. r. i. p. e. t. u. d. i. t. a. b.
i. m. p. a. t. o. r. s. p. r. e. p. t. u. t. u. c. e. u. d.
e. t. c. o. t. e. p. u. e. p. r. e. p. t. u. i. m. p. a.
t. o. i. s. p. r. e. s. u. l. s. i. m. p. a. u. l. v. e.
d. i. c. e. t. s. u. e. m. e. t. i. e. t. f. e. l. d. z. 7 d. d.
q. o. s. i. a. e. r. r. o. n. e. a. e. r. r. a. b. i. h. y. s.
q. s. t. p. s. e. m. a. l. a. d. e. a. t. q. u. a. l. e. g. e.
d. e. i. t. u. s. i. a. q. d. e. e. l. e. g. e. d. d. z.
t. i. o. t. u. s. s. o. r. i. l. l. i. q. q. s. i. e. t. u. s. s. f.
s. o. r. e. f. f. i. c. i. e. l. e. g. e. d. e. i. q. u. i. n. u. b. s.
q. s. i. a. m. s. e. q. u. e. s. t. e. a. q. u. e. p. l. e. s.
q. l. e. g. e. d. i. m. p. a. t. m. a. p. r. a. t.
q. z. t. i. p. o. e. r. r. o. e. p. r. i. m. e. a. t. a. u.
c. o. n. i. n. g. i. t. e. x. i. g. n. o. r. a. n. e. q. q.
s. i. c. d. e. b. e. a. t. f. e. l. d. e. m. d. d. q. q. u. i.
c. o. s. i. a. n. o. e. x. p. a. l. t. u. e. d. z. e. a. d. e.
p. o. n. e. s. i. t. i. n. d. i. m. a. e. t. s. i. q. e. a.
f. a. c. i. a. t. p. r. a. t. m. o. e. l. d. v. n. p. h. e.
n. o. p. r. q. q. s. i. a. e. r. r. o. n. e. a. n. l. i. g. z.

d. u. m. a. n. e. t. s. p. o. l. i. q. u. i. n. l. i. g. a. t.
s. i. m. p. r. e. t. i. o. n. e. e. a. c. t. u. s. f. e. l. d. 7
v. d. d. q. q. e. x. p. o. r. g. u. i. t. n. b. e. l. i.
q. o. s. i. a. e. r. r. o. n. e. a. n. l. i. g. z. a. d.
p. r. i. m. s. i. n. o. i. m. p. l. e. a. t. s. i. s. i. m.
p. l. e. a. t. e. x. p. o. r. g. u. i. t. a. p. r. o. b. v. n. u. o. e.
a. d. p. o. s. t. u. i. q. c. l. u. d. i. t. a. t. v. n.
q. u. i. p. e. e. r. r. o. r. n. o. e. p. r. i. m. u. t.
p. o. t. e. c. u. c. o. n. i. g. i. t. e. x. i. g. n. o. r. a. n.
f. e. i. s. i. a. t. e. x. i. g. n. o. r. a. n. i. n. u. b.
s. i. c. n. o. c. o. c. l. u. d. i. t. q. u. i. p. a. i. g. n. o.
v. a. n. p. r. i. m. e. s. i. c. e. u. a. p. u. d.
i. n. d. i. r. e. p. e. c. u. l. a. r. e. n. o. e. p. r. o. b.
q. u. i. i. g. n. o. r. a. t. a. i. n. u. b. q. s. i. c.
d. z. a. l. l. e. g. a. t. f. e. l. d. v. i. d. d. q. d. z. 6
v. o. e. n. a. t. s. i. t. v. n. p. o. s. s. i. t. p. r. e. d. i.
a. d. q. u. i. n. o. q. e. r. r. o. r. e. q. s. i. a.
d. e. a. t. s. i. m. p. s. i. t. e. r. r. o. r. e. i. n. d. i. a.
s. i. m. e. t. p. r. e. m. a. l. a. t. u. a. c. t. u.
v. o. i. t. a. l. i. b. n. o. d. e. a. t. s. i. e. m.
d. i. a. v. e. t. c. o. m. m. u. n. o. l. e. v. a. t. c. o.
s. i. a. t. f. e. l. d. v. i. d. d. q. q. u. i. n. u. b. o. p. q. 7
i. n. d. i. r. e. q. u. i. t. u. t. s. e. e. a. d. u. a. n. t.
s. e. h. e. a. t. t. u. h. u. i. e. q. e. x. i. s. t. i. m. a. t.
h. o. p. q. t. a. n. d. e. s. u. b. p. r. o. e. f. f. i. 7
a. t. i. n. d. i. r. e. s. p. r. s. u. a. e. s. t. i. a. z.
f. a. c. i. d. i. f. o. r. m. i. c. i. n. o. e. s. i. m. p. r.
p. l. e. x. q. q. p. e. a. d. f. a. c. i. e. q. s. i. a.
n. o. m. a. d. e. t. i. p. r. i. m. f. q. s. i. a. n.
e. r. r. o. n. e. a. d. e. p. o. n. e. s. p. l. e. x. q.
s. q. u. d. f. o. s. i. a. e. r. r. o. n. e. a. m. a.
n. e. t. e. t. h. u. o. e. i. n. g. e. n. b. u. t. a. q.
s. u. p. p. o. h. o. p. r. i. m. u. i. t. a. e. n. o. p. o. s.
s. i. t. s. i. c. s. u. p. p. o. r. a. m. t. e. n. e. o.
m. a. n. i. b. g. l. e. d. e. q. u. i. t. e. e. l. e. z.
d. a. e. p. r. i. m. e. n. i. t. a. e. n. o. p. e. s. i. a.
d. a. t. e. x. t. a. l. i. m. t. e. o. e. p. r. a. t.
s. i. n. o. n. o. d. a. t. t. u. s. g. r. e. s. s. o. r. e.
f. e. l. d. v. i. d. d. q. q. u. i. q. s. i. a. e. r. r. o.
d. e. a. t. a. d. f. a. c. i. e. d. d. e. a. t. i. s. b.
a. l. i. q. v. o. e. b. o. n. u. l. q. i. o. p. q. u. i. t. a. e.
u. l. t. p. a. n. c. i. e. t. a. i. b. t. i. o. t. u. s. s. f. o. r.
m. a. n. u. t. i. n. i. c. u. i. q. u. i. n. u. l. l. i. m. a. t.
s. b. c. a. s. p. e. q. s. i. a. i. l. l. i. g. d. e. a. t. u. l.
s. i. d. e. a. t. i. s. b. s. p. e. d. i. m. p. r. e. p. t. i.

ut alius platitum maneat piam
in obsequio faciam tunc gredies
into quod utrum coscia
omnibus plig liget qui p
ceptu platit ut iniquum
Subditur enim religio qd vone
obiam plato si qd te votu
reddere p vone te reddere
go in qd te plato obedire qd
sciamus ita magis plato qm
coscia p plato p obedire
hys qd nos qd dny s m dria
nos qd dny go eis no te obe
dire plato te qd p p p p p
superior magis e obedire qd
inferior h d i glo v o y q
ad platit e superior qm anima
subditur go magis ligat p dnt
ex platit impio qm ex qscia
p p p p p subditur qd m dria
de pcepto platit si magis pla
to de artibz p dnt iudica
vet at subditur de pcepto p
lati si p p p p p cosciam abeq
pcepto recedat go qm tunc
coscia dnt i dntibz magis
standu pcepto platit p p p
vinculu p p p p p p p p p
corle t m t u n u l e x t u n u
h coscia e vinculu p p p p p
t u f e c u p l a t o q a t v i n c u l u r o r
p a l e t e x t u n u n t u r p p a l e
d i s p e s a c o n y o u s p l a t o a g i
s u n t u a d e t u n u v e t u f u n t
e n a c u a b i d n t h d e x g l o . i
C o r p u s g o n t q m a g i s e s t
o b e d i r e q s c i e q m p l a t o p p
d n y q h q q o m b v o s a t t e x h y s
q d e a s t p t a p p e r e d a n e
e n i b q q s c i a n o l i g a t n i s i v i
d n i p r e p t u u l p l e g e s a p t a
u l p l e g e n t e m d i t o q p a r e
l i g a m e q e e x p r e p t o p l a t i
(n o e a q q p a r e l i g a) p r e p t i

Ad ligame pcepti platit
quod pceptu dnt obliget
q pceptu platit magis obliget qm
pceptu platit q s c i e l i g a t
e l e m a g q m l i g a t p r e p t i p
l a t i t q s c i a l i g a s t p l a t i p r e p t o
t i q m e x t e t u h d n y s d e
p e h t i q s c i a v t a s u m p t p p t e
q p r e p t u p l a t i o b l i g a t s u m p
q e q e q o b l i g o a n f i n o p t
t u s u m p t o d e p o n o p o s s i t
t a t c o s c i a p p t e a t q q s c i a
v t a n o s o l u h m o l i g a t u t e
q u i e a s e p p t u m i n c u r a t p t
u t e q u i e a s e s i t u m m b a p t o
q u t u n q p r e p t u p l a t i s i t i
q m i s s q s c i a e n o n e a l i g a t
q p r e p t u p l a t i t t m d r u t i b z
h q u d t m p p f o r h q u d q u o
o b l i g a t t o m m e e n t u s s u b
q d o n e s u e d n r o i s p t e i a b
t d z t a l e c o s c i a m d e p o n d
m p p f e a t q l i g a t d n y a d h c
q t e q u i e a s e p a m m o r i t
n o a t q m a d h c q e q e a s e
p p t u m e n t e t a t p r e p t u p l a t i
t i q m i s t u a d e m d r u b
p r e p t u p l a t i o b l i g e t t i t i
e n c a n p t a t s u e n o f a c i a t
q z q s c i a m a g i t s u e f a c i a t
q z p l a t o m o b e n b e m a g l
a t p r a t s u o f a c i a t q s c i a
d n r a t e q q s c i a d n r a t t u p l o
l i g e t q m p r e p t u p l a t i p a d
p u y t d o q q e q u i v o n i t o b i a z
t e o b e d i r e i h y s a d q u e b o r
o b i e s e e x t e n d i t u t a b i s t a
o b l i g o e a b s o l u i p e n o r e
c o s c i e n t i a q s c i a a b s o l u i t
a l i g a m e p p t a o b l i g a m e t
i t a m a n e t t e o d n p r e q u i a
o b l i g o q z v n a s q e e x q s c i a e
m a i o r q z m p e s i o r m a i o r q z s o
l u b t i o r a l i a n o e q u i o b l i
e n i q e a d p l a t u s o l u m p t

7 errouen
Samsat
en veta

ligame q p p

2

3

9^{na}

2

Cor

9.

sicut cōficia enonca depoi pē
 Ad xij dō q qmuis op9 p pē
 fit mdrū gtn ex dā dā mēto
 scie fit nō mdrū s dā dō dō
 q qmuis plat9 sit supior
 subdito tū deq sub dūq p
 cept9 pē ligat ē ē maior
 qm plat9 dō xij dō q s dūq
 nō hē mdrū de pcept9
 lati s de mpletoe pcepti
 q ad p m pōrat vng q s ei
 tē act9 suos exannare ad
 9 sciam quā a deo hē sūe sit
 nalis sūe acquisita sūe
 m fusa dōmū em hō dō pōz
 uestio ē de vage
O ggnitōe p m hōmū i
 statu mōre p q s
 uat statu ggnitōe d m p
 cēnt m q d cēnt m q s
 d s p q hō cū p m d m sūo
 medio uidit sūe d m sūe
 medio cūde d m p cēnt m
 statu mōre uidit d m p cēnt
 s d s p q uidit sūe m d m
 quo ad m b lū culpē nō at
 sūe mōr cātē s d s q m
 tū d s q q nō s p m d m
 uidem q s q ex m s b lū
 cātis ad d m d e u e m a m q
 q m q m t g a t d e m d cātē
 sūe d m d sūe mōr cātē cūde
 d m p cēnt m q r p ad p h l
 d s q p a y d e i q ex s p a t o c
 sūm q s m t e c t d e p a c e
 quā de q f a t p n a t b a s g l o
 tū sūe expōt o m m e sūm i
 m e m m n o c o r s q u i p v i
 d e t f a c i e p r i b e x q u o h
 q p a y sūe g a n d iū b t o r i
 e x c e d i t m t n o i b i l l i q q u i
 g a n d i o i n o p f u i t v i t d
 g g g x d v a t q h o p r a d o s e p m
 f u p r e t p r i e g a n d i a q p u b
 c o t e p l a i s o l e b a t u i d e n p o t a t

q ad a t i statu g a n t e p n e
 f u e b a t p h u g o d e s u i c l d t
 q h o i s t a t u i g g n o s c e b a t
 t a t o r e s u n e a q a n o p p n a
 c o t e p l o m b m a f e p t h d u
 b a t sūe d e d m p cēnt m cōtē
 p l o m b cūde i p m p cēnt m
 u r g o d m p cēnt m a d a t s t a
 p u i d i t p h o f e n s e a d v i d e
 dū d m a d h c m d e q f e n t
 v o a l e t a t u r a n t b a t u b
 sūe p t i r p s c e t q t e q u i s i o c
 c o s p i t u t h d p d i s s p s e
 sūe t s t a g u m d e n e d e n
 a d a p cēnt m nō u i d e b a t h u o
 c a t n o r a l i q m e d iū m p e
 d e b a t q t n o a b e a t u m b
 c a t m t m p e d i e b a t m e m
 c a t e q d e q c m t i m i o r v o l
 a t e q m q b c a t a g o a d a i
 s t a t u m o r e n u i d i t d m p
 cēnt m p s i e a f f a n a h o i b n o
 p f i a t i p sūm b o m i t a
 g g n o s c i t u l a n o n sūm b o m
 u t p r i l d e s p u t a i a s
 v m t a n q m e d e s i d iū sūe
 p f r o i s g o a d a i p s t a t u
 d e s i d a b a t d m p cēnt m u i d e
 s q u i cūq c a t e c o q d e s i
 d a t a f f l i g t s i r a d a t c d m
 p cēnt m nō u i d e b a t a f f l i g e
 b a t h a t e f l i y q a f f l i c t o
 cū s i p e a c u l p a p r e d e n p
 g o d m p cēnt m u i d i t p a i a
 h o i b e f r a a d d i y m a g i e z
 u t u l l a m t p o r a c a t a a b
 i p a p m a u i t a t e f a r m e u t
 d i l l o d e s p u t a i a s p y g o
 m a e b a t m t e g t p a t h o i e
 t s t a t u m o r e n g o t p a m
 sūm a u i t a t e f e r e b a n l l o
 m e d i a t e z i t a d m p cēnt m v i
 d e b a t p a d h c q a d u i d e a
 t a c t u i t a d r e q u i n u t p r e s
 f i a t m t e l l i t a c t u p a b s t e

quinta domibz viq p q ad me
aget et ut in me tu vti p q
ptinet ad me tu p q p q
dina p se intelligit p q
am pata cat t aie p q
homo intimati omibz
p eem de q ee d d d g n l l y
et impediunt i t aia hois
i statu morey vi q d m p
eem videbat p r u aia ade
i statu morey ee debito m
ordinata no eat v o supior
m q p f a c c s u n o b m q m
fior te o b m p u p m p l o r o
cuig e r t p a l i a m t e n d e
i p a t p a l i a m t e n d e p o t a t
g t r o s u p i o r c u i g e e t n a
c o s p i r e p o t a t m e t e d i e m
m i d e g o r e p d a q u o f i t a d
p l e t a c t u m e t e a s s u v i
f u s g g u o s t f l u y g o i d a g o
f i t a d m t e l l e a c t u m e t e
a b m e t u g g u o s t f i u o f i t
a c t u m e t e a d a b a g n
m q n t u e a c t u r u a d e q u
p o l o f i t a c t u p u r q u p e e q o
d i n a m e t l l a f u i t g m e t
h o i s i p o s t a t u d i n m m e t
m i d e b a t c u t u c u l l y h u e t
m p e d i t u p d a m d e q h o i
s t a t u m o r e y b e m m i t a b u t
b d i n a e e m m i d i t f l e t a n i t a
u l b g t u d o c o s i s t i t h q d e
p e e m m i d e a g o t e p e e m
d i n m i d i t p d a m d e q h o
t u c r e f i n e b a f i n i d e d i
t i s s i m e c o t e p l o r b f i e a g e l a
f a n g l i m i d e t d i n p e e m
g o a d a i s t a t u o d i n p e e m
m i d i t p n a h o i s e a t p f o r
i s t a t u m o r e y q p q s t a t u
p r i f a l i q u i g p q s t a t u p r i
t o r e s s u a d t d i n p e e m v i
d e n t a d h u c i h a t n i t a m o r
h e x o n t i b f i e d e p a u l o e t

moysse aug d d d d d d d d
l o m m f i l i o d e m d e n d o d m
g m u l t o f o r t i g a d a i s t a t u
m o r e y d i n p e e m m i d i t p
g e n y o s u p d i m i s i t d e q p o
p o r e t a d a d g l o r o t h r o e
m t e l l i g i t a d h e i m m i s i t a
u t m e b a d e p t r e p s a u g e r e
t u e n t m t u b i s e n d a m d i
n o u i s s i m a m e t e t e x o q v i
q s o p o r i r a p t o f u i t q u i d a
f i l l i q u i r a p i u d m p e e m
m i d e t g o t a d a p p d a m
a d a n o t m i c o r l i c o l l o c a t o
f u i t f i t i s p u a l i s p u a l a t
p a d o f u i t a d s q u i b t i d o v i
f i o e d e r p e e m q s i s t e b g r e
p a n g g d t p d e c i d d q i s t a
m o r e y n o a b e a t q u a q u i q
b o a n s b a d i p i s t e p l o n o b
h a d i p i s t i p o t a t u t d i n p e e m
m i d e t g o b t a p i s p u t l e n o
a b e a t s z g e c p l o a u g g i a
d e t m q d e m i s i o p e e m e t o
m e b s t o r p f a d a i s t a t u
n o r e y b t b n o e a t g o d i n p
e e m n o m i d i t p e e m i a t o r e
t r o p h e s o r e f i l s o l i p e p u
f a d a i s t a t u m o r e y m a t o r
e l i t q p a t i u t e x h o p p r a e
p o t u i t i t a n o f u i t q p h e s o r
t u a d e u p e e m n o m i d i t
p r o d d q q u i d a d i n m t q
d i n p e e m m i d e n o s o l i g t i g
t p r i a f i t m i a q u i m b n o i t a
p f r e i n i a f i e i p r i a t f h h o
i s t a t u m o r e y m e d i a h u i t
m i s i o n m i t b t o r p m i s i o n e t
h o i s m i s i o n p q p a m q u i n g
p f r e m i d i t q b t i p f i n g q h o
p q p a m m i d e p o t u i t s z q d
d a m e d i n i s q i t e t e p t i o n e b
q t o r o r d i t i d i n a m i s i o e b t i z
u l t i m a h o i s p o u i t m e p h
i p o q a s d i n p e e m m i d i t b t b e
t e n g a d h u c i n i a a d b t i u z

R.

dm repntat ut p eā uideat
ipam dei eem agnosceat
possit Indiget at luce
glie t pna qd est qm medm
sub qm h d p glie rno
uidebim hunc eo qd sta
niso nlla rāte e rōal p sol
do vū nlla rāte rā h
suana pt ptinge s ad ea
qūda qd fillust e luce
dmito emisso rāte niso
que e p mēy qd e p p e s t
nat anglo s e s m h ois
vū ad ea indiget luce gre
z nō e rōp e t e b n e h ois
z i o e a sola v r e l i n d p q
p r n o t i o p z q u i s i o q h o
d i n t s t a t u m o r e y n i d e m e
f i n t m e n i s i o n q u a m e
n i d e m e t u l i s i o n h o r o p
p r i t q h o p q p r m e p r i
m e o m d i g e t t a d m d e d
d i n s i p a r a t a t a q i d m a
q g n i c o m a s c e n d t s i l i n g
i p i q d d q u a e x i a t n a a p
e l u e q u o p f i a z a d h a t
i d i n d i g a s u e s i t h u n e
u t l u e n m e t a g e t t s u e
q u e n t f i d e r t s a p i e m
s t a t u m o a n p e m m d i g e
b a t d u p m e o s m e o q e
s i l i t u d o d e y t q e e l e n a b
l u e n u l d i g e b m t e b t i
a t q u o t m m e o m d i g e t
s l u e e l e n a t e m e t e i p e
a t d e q s e p m a b s o m e o
n i d e t i p e o m m e l i n g o
s e p m n i d e t A d z y d d q
m g d n o v e m o z q u p a q
s i m i l i t u r a t e q i p m e m
d e q i s t a t u m o a n n i d e t
h q u o m d i g e b a t a d h i n e o
m p l e a t e A d z y d d q a d a
i s t a t u m o r e y n o n i d e b a t

gaudire tunc qd p h e d e t
que id quia e e t h e m s o l u
e t o r s e s q g n o s c e b a t d e c i s
a n s i t p h e q d a l i q u m c o r s
p r i n c i p m h e b a t A d e m
d d q i r o t e m p l o e d e q v t
p m e m q e l u n e s a p i e m e
t e e l e n a b a d d m a n o a t
u t i p a d m a e e m m e d i a t e
n i d e a t e p g r a m m i t a
r o t e p l a t e p q s t a t u p r i
q u i n i l s p f i g i t a t u m o r e
A d v d d q p h o s a n s e a t a d
n i d e d d i n n o t p r i a s i m l
t i m o s u e p f r a t t i o q p r i
s u e c o d o m b d i n p e e m n o
n i d i t n o s u n t e x h e q a l i q
o b s t a c u l o i m p e d i r e s p a n
p o d e f e u q u o d e m e a t
p f i d a q u e r e q u i a d p i d e
o n d i n p e e m A d v i d d q
a d a t s t a t u m o r e y d e f i d a
b a t d i n p e e m n i d e h e q
d e f i d i n e a t o r d i n a t u a d
h e q m d e e d i n q u t p e e e t
v n e x h e q d i n a n t p e d e b i
t u n o m d e b a t n e i a f f l i c
m e a t A d v i d d q m e n s
m a d d i n e t e f o r t i a b
i p a n t a t e p n q n e a g g
n o s c a t m e d i n m e t e a b q
h i t u u l p e n t r a t a s p m o y
q u o e x t u f o r a d s u m e o
t i m e d i a t u p o s u n t e i q u d a
u t p z p d y o y v i j c a d e d n o
s u p i o r a t e n t i l s e e m s i o r e
e x e m p l a r a t u r a a n a h o i s
a d e o p r e d e m e n t e a n g l o
t a d e a r d i n n f o r t i m e t e
e x e p l a d a n g e o q q u i d e x
u b i n i d u c t o r e m o d i p a
o n h u a m b u n e t e a d d i n
t i m e t e a b i p o s i t a b e x t
f o r e p h i m e t u p o s i t i f i e
b r i f i c a

Ad viii dñi qd qñius deq sic p
se male intelligit et ad eñ
mētē hōis statū mōrē nō
adeat eñt intelligit for qz
mētē hōis nō hēbat illap
fctōm que ad hē regit. Ad
ix dñi qd supior pōis obñs
ddōm nē nō epā dñā eñt
hōis qdā a deo mētē
influet et tē acatē acceptē
quq ad eñā cōspiciēda pfi
cūm. Ad x dñi qd mētē pñ
t pñm quq eā qd tē pō flut
mētelligit a actū eñt qd gē
hō pñ pñm qd pñm mētelligit
fuit tē pñm mētā et uā
pñ eñt dñā cōpā ad mētē
lūgīa sicut (ēā sol ad mētē
cōlūa nō eā mētē qd mētē
colore aliquē mēat sēā
solis sicut mēat lūen sol pñt
et color illustrā sicut nō eā
mētē qd qui qñōstic aliq
mētelligit eñt eñt dñā s
q pñm pñm lūen mētelligit
a deo oīgnali manāt pñt
pñ eā mētelligit actū. Ad
xi dñi qd dñm dñm nō eñt
q adā sūp bñs eñt s bñs
eā quādā bñm q illi statū
cōpetebat sicut statū mētē
aliqui dñm s quid bñm dñm
aliqui pñm eñt eñt bñm dñm
mētē bñm pñm s pñm dñm
dñm qd angelus statū eñt
dñm nō mētē dñm p eñm s bñ
eñt cōpetebat solū p grām
Adā eñt statū mōrē p grām
hūm mōrē mētē que hē
angelus pñm dñm eñt dñm
sicut alē angelus. Ad xii dñi
q mōrē pñm pñm qdā pñm
giat a grām dñm p eñm mētē
et tūm mētē sūp eñt statū
vie s quid tūm pñm p eñm

videbat nō erat i statu vie
et i statū mōrē qñt quo
ad hūm mōrē eñt nō cōpe
tebat dñm p eñm mētē s tū
p aliquē raptū fuit eñt
tūm dñm p eñm mētē nō
mētē eñt tūm pñm pñm
cōfūst statū mōrē sicut pñ
statū pñm. Ad xiii dñi qd
mētelligit talē eñt hā
ade fūst equal fūst raptū
pñm dñm qñ mētē
fuit s mōrē mētē mētē
qui eñt cōpetebat s qz
nō eñt pñm qñ s pñm
dñm p eñm mētē pñm dñm
qñ eñt hā eñt fūst
nō ad ipām dñm eñt mētē
dñm ad qñōsticā pñm
de dñm mētē qñ s mētē
mōrē hūm mētē eñt
cōpetebat. Ad xv dñi qd pñ
dñm pñm pñm pñm pñm
designat que bñm fūst dñm
mētē cōfūst s pñm sūp
de dñm de dñm hūm dñm
tūm mētē cōfūst dñm
pñm pñm cōfūst. Ad
xvi dñi qd nō fūst bñm et
ordinatā nō s pñm dñm
tūm hūm qñ nō cōpetebat
tūm hūm nō sūp
Ad xvi dñi qd nō fūst statū
mōrē dñm pñm mētē
et tūm qñ nō qñōstic dñm
pñm eñt qñōstic pñm
hā eñt collatā sūp mētē
tūm qñ mētē qñm languida
fuit tūm pñm statū mōrē
nō cōpetebat q adā statū
mōrē nō mētē dñm pñm
pñm mētē a remō eñt
s pñm qñ sūp hā tūm
qñ hō dñm pñm mētē
qñ eñt tūm ad cātā s
cōfūst qñ statū mōrē
nō eñt qñ dñm pñm
hō nō videbat pñm

sup gen ad lram, forte inqum
sit cu eis loquebat. f p b pen
tibz tunc rata ptiapatat
dine sapie qnta caput a
tu y h m m a d m o d u l o q n t u b
m i g f i p o g n e n i s i o i s e t l o
c u d i s e x q u o n i p o s s e a c
c i p i q b o i s t a t u i m o r e i
g n e g g n i o i s d i n c o g s c e
b a t q u o a n g e l i c o g n o s c u t
h a n g e l i n o g g n o s c u t d i n p
r a t a b u t p z p a n g o i s s u p
g e n a d l r a m t p d y o v h
p d e d i n o g o h o i s t a t u
m o r e n d i n p r a t a b u o v i
d e b a t p a i a h o i s s i l o r e d o
q u a l i q s i l r a t a g o q u a i a
h o m i n i s u a p u n t e e a t n o t e
d e b a t a d d e i g g n i p v i
s i b i l e r a t u r a p p o u t a c o g
n i t o e p f c o r s u p s l u i t m i g
p f r a f b o i s t a t u m o r e n p
p u n t a t o t e p l o m b d i n g g
n o s c e b a t u t d t h u g o d e f
n i t g o d i n p r a t a b n o c o g
n o u i t s i g e q d d a n y i o
l i o p a d a t p a d y o c o r l i o
p u n t u r e n o b p r a t a b s u n
t a t o r e c o s i d a r e t h o d d
q a d e u i t z b g g o i s s i m e
q s b a c m i l i d e g o l n a a
p f r i s p u n t i n s u n t q e x o p i g
d i n i s c o s i d a r p e i q b e n
e g o p e e a q p m a s t p f r o m
h u t v n c u i s t a t u i m o r e n
c o s i d a r e t a d a a b i p o u t t o i g
h u a i g u i s p u n t i n n o s o y a
q u o n a h u a p a g a r e a d
p o s t e s s f e q u o i a l i o b o i e
m i s t i a m t u f f u d e t e x p o n e
h o i e m i s t a t u i m o r e n d u p e
p f r o m h u i s s e d u n a q o r u a l e
a l i a a t g r a t e a d e o g r e s s a
b d e b i t u n a l i u p u n t e s p a t
n e p f r o m e c o p e t e n p o t a t
u e d i n g g n o s c e t i d e x c a t i s
q s i c p z m n e m g n e p o p a s s i a

721
913
excedit se n ad i ad q exte po
po actiatio de qm. q. metb
qno e aliq po passua i la
tuno rudi actia mnaat
hna duple po ad mrel d i q e
vnaqi passua q emt q p q
alaa q q actia q emt q ageb
tio met q possit pualet via
no e i po u ad r b fore q p
actu agere mrelles fuit
h at no s t d fore s i l u t i n n
q u e a f a n t a s m a b a b s e h u n
n a s b e m a l e s s e m e l l e s p
s e p a b n o q u o s e a b m e l
l i g l e s f a c i a m q t i o m e t q
p o s s i t m n o p t s e e x t e d e a d
a l i q m e l l i a d p i a b f o r e
q b a f a t a s m a b a b s e r a b u t
t u n d e e q u o d i n n a l i q s s b
s t a r i a s i n a l e s g g s c e p o s s i g
n a l d n p r e s s i l e s s e x p
f r a e g r e h h e b a t h o i s t a
m o r e n u t d i n g g s c e p m p r
r o m m e n a e x m a d i a c o e
d i n e s a p p q u e m o n d i n
g g n o s c e b a t n o e x i n s i b i l i t
r a t i s s e x q d a p u a l i s i l u t e
s u e m a m p s s a t a t i h o i e
d u p e g g m e o e a t v n a q u a
g g n o s c e b a t d i n g f o r m i t
a n g e l p m p r o m m e n a
a l i a q g g n o s c e b a t d i n c o
f o r m i t n o b p s i l e s r a t a s
D i f f e b a t a t h z a e g g g t o
a g g n i t o e m a s i c u t d i t
m q u i s i c o h u t p h u n s i c e g e x
n o c c o s i d a r e t e a q u e a n
n o n a t a b m q u i s i c o e a d d i f
c e t t q u i e x i g n o t i s a d i g t a
m i t p u e n i e n o b a t a l d d i n
n o t u h r e n o p o s s i g n d e x o r a
t u i s a d e q n o t i z u e n a m q
d a d a n d d i n a l d e n o t u s p
i l l u s t e m e n a e x c a t i s c o s i
d a b a t d a p m i d d i q i g g i o

2
fides i cordibz fidelium orit p
auditu qm mior e hys qui
fide pmo accipiunt & docant
sic aplis & pphs. vñ i po.
Audiat quid loqua me dñs
de q p m uo auditu fides
orit i cordibz aliorz fidelium
qui p alios hoies qgnitōm
fide accipiunt. Adā ab pmo
fide hñt ne pmo fide edoc
tā a deo iō p m uo locutōz
fide hñt de hñt. Ad p m uo
qno hñt ut p p m uo e qgnitō
que sufficit ad obsecrā
fide remouēda q hñt
nisi p hñt qgnitō p p m uo
Adā dñs q hñt p m uo hñt
remouet qgnitōm fide
tale qual nob cōpetit qui
qgnitōm fide hñt qno p
reuelatōm nob fctū p p
hñt ad hñt q reuelatōm
alijs frs. Ad dñs q ex p
m uo dñs q hñt nō fuit
tale quale e eoz qm dñs p
e m uo dñt ut p m uo dñt
vñ nō sufficit ad euacuāda
fide. Et dñs q adā de re
dñm p m uo hñt fide
explicite & hñt implicite
m uo dñt credebāt dñs sibi
sufficit p m uo dñt hñt hñt
que saluti nōia eēt.
Orto qui nō uti adā stā
m uo dñt hñt o m uo cātā
nōia eēt i qno nō e hñt
qgnitōm fide p m uo dñt
der sit p m uo dñt q dñt
ciate fctū dñt q dñt
nob. Et multa i cātā fctū
erāt qno o m uo cātā qgnitō
hñt p m uo dñt dñt i vñ de
nā hñt ad hñt q dñt
mā nōia eēt p m uo dñt
p m uo dñt p m uo dñt
tā fctū o m uo dñt hñt fctū
tā fctū collatū fctū q dñt
nō p m uo dñt dñt fctū

2
q fctū o m uo hñt p m uo dñt
hñt q dñt de q dñt hñt m uo
hñt cōditā m uo dñt totū
e obliu fctū fctū q dñt
singula p m uo dñt dñt q dñt
p m uo dñt fctū cōditā hñt
fctū qgnitōm q fctū vñ
i vñ nō at dñt m uo dñt
m uo dñt nō hñt de re aliq
nō p m uo dñt p m uo dñt
hñt qgnitōm hñt ex p m uo
hñt de cātā e i fctū p m uo
tabulat qgnitōm e fctū qgnitō
nō potuit hñt adā p m uo
cōditā de re hñt qgnitō
Et dñt q qgnitōm nō hñt
ex vñ hñt hñt dñt
dñt. Et q o m uo hñt i fctū
p m uo qgnitōm ad m uo dñt
e qgnitōm ad m uo dñt
Et p m uo dñt qgnitōm dñt
fctū ad collatū p m uo
qgnitōm vñ q p m uo dñt
alijs hoies i fctū cōfere
qgnitōm e fctū p m uo dñt
excellentia anglice nō q
angelus m uo dñt fctū
qgnitōm o m uo dñt nā hñt
m uo dñt p m uo dñt de cātā
qgnitōm m uo dñt e p m uo
fctū hñt nā nō p m uo dñt
m uo dñt anglice nō fctū
cōpetebāt p m uo hñt
p m uo dñt o m uo dñt qgnitōm
p m uo dñt p m uo dñt
qgnitōm p m uo dñt p m uo dñt
vñ actu vñ qgnitōm fctū
mā p m uo dñt p m uo dñt
fctū p m uo dñt i cōz dñt
loz fctū qgnitōm e p m uo
p m uo dñt p m uo dñt
qgnitōm fctū p m uo dñt
itā cātā ad nō potuit hñt
o m uo dñt fctū dñt
p m uo dñt qgnitōm
p m uo dñt qgnitōm ob cātā
deas qgnitōm i cōz p m uo

[illegible]

ordinat in ne facultate ad
aliquam qgnoscenda aduina
bat alia qgnoscenda qgnoscenda
gve pqua degeimur loqba
ut de aug q viij ofi gen. Si
hac qgnoscenda no instituebat
pung ho qit timio pfc dicitur
pung qit timio pfc dicitur
no eni in fide glie ad qua
ipenod puenat et id hq no
qgnoscerebat si qit de hys
dmit q reuelaba et qgnoscere
vobis vnde ad pny dicitur
qda futat qit pns caib na
qgnoscere pnt et istos qgnoscere
ada hnt alios at qualis
qgnoscere pnt no om cog
hnt si eoz tunc qgnoscere
nit q reuelata ad m dicitur
qada debuit hre qgnoscere
que na hna requie. Si at
ms augmtatua da hnt
ad pfc am qit et puenat
Ita dicitur da me hnt pfc
sic capiat. Si ad hnt
augmtatua ut ut p
ada crescit fuit ne dect eoz
q ad pfc omne requie. Ita
et hnt hnt pfc sciaz
acqret fuit pfc am hnt
tueit p hnt q hnt alio sic
bat p pue. Ad m dicitur qada
ad hnt m qm co stituebat
totig hnt qm pnt qm dicitur
qit dicitur q co petebat et
ei m qm cat totig hnt qm
mstruitor no hnt qm
qgnoscere si distincta qua
mstruere possit p hnt op
tueit qm m qm co et sui
pnt. Si t abla no scpta si
hnt et plena vero sciam
ex dila opone noli alie
co petebat hnt qm mstru
ebat no pnt hnt qm p hnt
pnt ad et qit et pnt

Ad viij dicitur q hnt q angelis fcs
plena qgnoscere vna alia
co petio et ex debito fuen
no at hnt si ex opone dila
tio ad hnt vna act na hna
mstruere. Si et co q hnt
mstruere. Et pfc qm co
qgnoscere co q ad et dila
acqret qit et pfc qm pnt
q it co q petio et ex debito
fuen. Et ad viij dicitur q
pnt qm pnt tot alia pfc p
vna pfc am pfc fcs p hnt
pfc am mstruere color pnt sup
fcs p hnt qm co q hnt no qm
pnt mstruere qm ad oia mstruere
et oia est. Ad viij dicitur q
ada hnt qgnoscere om na
no t hnt si pnt na et sua
mstruere qm qm dicitur
qgnoscere no dicitur
pnt pnt pnt pnt ad
qgnoscere si pnt pnt que
qgnoscere qm qm mstruere
no scit res pnt na no qm
no scit res pnt pnt qm
pnt pnt qm pnt pnt qm
pnt pnt qm pnt pnt qm
pnt res qm ex oia mstruere
da qgnoscere res pnt na
qm at mstruere qgnoscere qm
pnt pnt pnt pnt mstruere
dicitur pnt pnt pnt pnt
qgnoscere res pnt mstruere
pnt mstruere pnt mstruere
quo mstruere qm dicitur qm
erat pnt na et pnt na
cognoscere pnt no pnt
Cognoscere mstruere pnt na
dicitur dicitur pnt mstruere
ciccois dicitur qgnoscere res
na pnt qm pnt et dicitur
na pnt et adano qgnoscere
om res na pnt qm no dicitur
erat pnt na pnt pnt
q oia que pnt mstruere
topis pnt dicitur pnt
pnt mstruere pnt pnt

Alio dicitur quod quod agnoscere re ipsa
na p'mon diffonit s' d' d' g'
noscit ab quid sit i' p'p'ia na
aliqui reit' e' res no' ex'p'p't
i' p'p'ia na agnoscunt si om'is
leones e'ent mortui possem
scire quid e'leo' e' e' res e' no'
ex'p'p'tes ad a' p'p'ia na ag' f'ed
potat. Si h' e' m'ch' p'p'iet ut
om'is e'ate p'p'ias s'unt i' t' u' b'
e' q' m'ell'ia e'ent q' m'is
no' om'is s'p'p' e' d' e' d' e' s' p'no
sit q' d'ig' m'it' p'm' p'at' q' s'ba
s'up'ior ab m'f'ed' accipiat
e'at' t' u' q' p'f'ig'om' q' p' h'oi' de
beba' ut e'ode' s'ue p'lenit' u'
s'ue s'ol'us ex' s'p'p' s'ciat' m'at
e'p'p'ing' d' d' e' d' d' q' i' u'ba
aug'no' s' p'ic' m'ell'ia d'ant
m'ell'ia a' d' a' ex'p'ie op'ib'
optu'isse n'e' i' t' u' t' e' agnoscere
s' q' n'a' q' u'ant' m'ete e' d' g'
noscebat op'ari ex'p'iebat
id q' i' e' q' u'ant'ia p'p'iet' e'at
t' h' e' e'at d'el'ale ad p'm'
no' q' m' d' d' q' ad a' b' q' u'lo
u'ell'no' p'at' i' d' q' ordiate
u'olebat h' e' u'ch' q' u'ellet
s'uo t'p'e' app'et'et h' e' u'ell'z
id q' e'no' e' op'et'ebat ad a'
d' d' q' ad a' l' e' alib' u'onna
m'p'os' f'uisse e' o'p' p'ias u'omit
p'len'et p' q' u'is o'm' d'az' u'au'
m'ial' u' s' ex' h' u'os' e' e' y' e' a' q'
s' e' u'ale agnoscere q' u'omit
O m'ito q' u'it' u'it' ad a' p'at'
m'oc' u' ang'los p' e' m'
u' d' e' t' u' i' p' s'ic' d' e' m' g' g' g'
d' u' a' l' i' p' a' d' y' s' o' h' o' a' s' s' u' e' n' i' a' t'
u' b' d' e' l' p' f' r' u' i' b' t' o' r' s' a' g' e' l' o' r' s'
p' i' t' i' b' y' t' o' r' d' i' s' u' n' d' i' e' t' e' l' l' i'
t' u' d' i' e' m' i' s' i' o' i' s' m' i' t' e' e' t' u' i' q' p'
a' l' t' i' t' u' e' z' u' i' s' i' o' i' s' s' i' e' a' d' u' p' b'
a' n' g' l' o' s' u' i' d' e' d' a' b' a' t' t' i' g' i' t' p'
g' e' n' z' s' i' g' e' n' u' i' s' i' t' d' e' q' s' o'
p' o' t' e' r' i' e' d' e' g' l' o' r' i' a' s' p' r' e' e'

intelli' ad h' m'iss' aut m'is
adept' e' p' b' a' n' g' e' s' u' r' i' e'
m' i' d' e' t' i' s' t' u' a' r' i' u' d' i' b' u' t' e' t'
n' o' u' i' s' s' i' m' a' s' n' o' p' o' t' u' i' t' e' e' p' t' i'
e' e' p' s' a' n' g' e' l' e' n' t' i' e' d' a' n' g' l' o' s'
a' g' n' o' u' i' t' e' q' a' n' g' l' o' r' s' n' o' t' i' c' i' a'
h' u' i' t' p' i' n' g' d' e' t' i' z' d' i' s' p' l' i'
q' h' o' s' c' i' a' m' h' u' i' t' r' e' z' a' p' p' e'
f' r' a' s' s' i' m' t' a' l' i' a' s' t' a' l' a' b' i'
a' n' g' l' i' p' p' h' o' r' o' m' q' m' f' i' s' t'
u' t' m' i' g' d' p' l' i' z' g' o' h' e' n' o' t' i' c' i' a'
a' n' g' e' l' o' r' s' p' d' i' s' s' i' l' i' g' e' s' a' c' i'
a' d' q' e' m' t' e' l' l' i' e' p' o' a' c' t' u' m' e' l'
h' i' e' z' m' e' l' l' o' r' e' q' u' i' m' e' r' a' d'
q' e' d' e' s' e' m' t' e' l' l' i' e' s' i' m' t' o' q'
a' d' e' p' o' t' a' t' f' a' c' e' p' p' e' r' e' z' o'
m' a' l' u' e' m' t' e' l' l' i' g' i' l' e' s' a' c' t' u'
q' d' e' s' e' p' m' t' e' l' l' i' g' i' l' e' s' t' p' o'
t' p' h' e' m' e' l' l' o' r' e' r' e' s' m' a' l' e' s' g' o'
u' i' l' l' o' f' o' r' a' q' p' o' t' a' t' i' p' a' s' e' f'
s' e' r' i' a' s' a' n' g' l' o' r' s' q' d' e' s' e' p' e'
m' e' l' l' i' e' s' a' c' t' u' c' u' s' i' e' a' m' a'
t' u' m' e' s' p' a' b' q' u' o' m' a' g' e'
m' e' g' a' t' e' d' q' d' e' s' e' p' m' t' e' l' l' i' g' i' a'
c' o' t' i' n' g' i' t' e' x' d' e' f' i' c' i' u' m' t' o' s' p' i'
h' a' n' g' e' l' o' r' s' r' e' n' e' s' t' d' e' s' e'
m' a' g' e' m' e' l' l' i' e' s' q' u' i' e' e' n' a' e'
r' u' i' m' a' l' u' m' u' c' a' s' d' e' f' i' c' i' u' s'
m' e' t' u' a' d' e' e' d' e' s' q' u' i' t' a' g' g' f' a' c' t'
r' e' s' m' a' l' e' s' p' e' e' m' u' i' l' l' o' f' o' r'
e' i' q' a' n' g' l' o' s' p' e' e' m' a' g' n' o' s' c' e'
p' o' t' a' t' p' m' t' o' p' e' m' e' t' r' e' s'
m' a' l' e' s' a' b' s' t' r' a' h' e' d' o' q' u' i' d' i' t'
a' s' u' p' p' o' t' o' m' a' l' i' s' s' i' a' q' u' i' t' a' s'
e' i' t' u' s' s' u' p' p' o' m' h' u' s' q' u' i' d' i' t'
p' o' t' i' t' p' i' r' a' e' a' b' i' q' u' i' d' i' t'
a' b' s' t' r' a' h' e' t' c' u' n' o' s' i' t' a' b' i' e'
t' i' n' s' i' m' i' t' u' d' e' m' e' n' i' t' r' a' d' e'
a' d' h' e' m' e' g' e' t' q' u' i' d' i' t' e' a' l' i' q' u' i'
s' i' m' p' l' e' n' o' h' u' i' t' e' a' l' i' a' q' u' i' d' i' t'
e' z' h' u' i' g' e' q' u' i' d' i' t' a' s' s' b' e' s' e' p' a'
t' e' s' a' n' g' l' i' g' g' m' e' t' o' a' d' e' p' o'
t' u' i' t' a' g' n' o' s' c' e' a' n' g' l' i' e' e' z' p'
s' p' h' i' n' z' d' e' a' i' a' m' e' t' o' p' p' h' e'
e' p' o' n' o' q' u' i' d' i' t' a' o' r' g' a' o' h' o'
r' a' p' p' i' a' b' e' x' c' e' l' l' e' t' i' m' e' l'
n' o' e' m' i' n' i' g' h' u' i' t' i' n' f' i' m' a' p' p'
q' u' i' d' i' t' e' m' a' g' e' m' e' l' l' i' e'

met possit na no eipaut i eo
fiat neaque met agere natu
e facit quibus p h no exclu
da qd aliq alia i eo si possit
opone dimasit i na corli
p opone miasit i actine at
met agere no fuit intelli
gencia ea q se de se ipis intel
ligit i agere no eey aglor
h ea q se de se ipis po mella
qualia st eey i m malla
p s h i y m a g i a o z capm i m
met possit i m malla no fuit i
e p p e s m e l l i e s q s t a f a n
t a f m a t i b z a b s i t t e p h u g a t
p p e s m u p g l e e p u e m e a d i n
t u e n d a e e m s b e s e p a t e a u
f u i t m u p p o z l e a t q i a l t i g q u i s
i p i s e e t a g e s p o n a l i b z i o n a l i
g g n i c o e h o n o p t p r i g e u t
g g n o s c a t a n l o b p e e m s i
t u t a d a g g n i c o e g r e h p o
t u i t g g n i c o e m g r e e e l o n a
t o r q u i g g n i c o n e s h h e l o n a
p t m e t g u l q u t u a d m e l l e
u l q u t u a d m o m m e l l i n d i
o z u t a d m e l l i e q u i d p p g
n a e l o n a g g n i c o h o i s t p m e
m u c o e s t a t q s i c p g r a m f i d i
e l o n a m a d g g n o s t e d r e a q s t
s r o m y z s i l r z p g r a m p p h e
o z q u t u a d m o m g g n o s t e d r
n o e l o n a h u a g g n i c o i s t a t q
m u t e a g e a t q u o n a c o g
n o s c i t m e t g e q u e a f a t a s i n
a c c i p i a t u t d e m e q u i n h o
i a l i n s t a t u m u t e o z t q i g t
m e d e g r e q e p r e u e l o z d i a z
p m e t g m u p p i a t a d f a m t a f
m a t a b h e t p d y o g d i c e l
p e r q m u p g l e e n o b a l o l u d
d i m u r a d h i d v a i e t e f a c i o
u e l a m y c t u e l a t u d a a t
i s t a t u m o r e y e l i t i s t a t u p i a
r o i s y n i o m i g r e g g n i c o e
o p r e b a t q a s p i r e a d f a t a s t a
h e o a t m o g g n o s t i n o p u t
e e n c i e a g l o r a m i d u t i a d a n e

v n n n a l i g g n i c o e u g t u i t a
a d a a n g l o b p e e m g g n o u i t
i f o r t e p o n a m y e u p g r a
i a l c o r e s t a t u e l o n a t i s i c
f u i t p a u l l o i r a p t u a d p m
i d o q p p o i a n t e g g p m a
p t h u n q a d a a n g l o b g g
n o u i t i q u a d a e l s i t u v i s
o m b n o t i t a t a q p r i g e t a d
e o r p e e m g g n o s t e d a d o z m
d o q p s i s o p d e a d e m e l l i g a
t a l y o t g a b f u i s s e q l r a p t o
p a u l l o i p h i b e t d i c i q u i r o
r a p t u a n g l o b p e e m u i d i t
h h e i t b g u e n t m o m g g i o n s
q u i t u e c o p e t e b a t f i a t
s o p o z e n o t p o t h a s m e g a
f u i s s e n t a d a s q u i d i s t a t u
b o r p e l o n a r e h s i c s o l e t
m e s p h o r e e l o n a d a d d i n a
m i s t i m t u e n d a s i c i l l a
g l o z e f o n a d u i d e t u t d o p
t i c e p s a n g e e t u t e f u i s s e
p q u i d a g g n i c o i s e m u n e n a
q u e t n u s t a d e o r p e e m n o
p t u n g e b a t e l d z m d o q p a d a
h e g g n i c o m a n g l o r a m i g m
e p p r i p m f a s i c e i c o b
e e r o s o r e s s u e b i t u b e t
m i s t r o s s u e s a l u t e i v i a
m o n t u g g n o u i t d i s t i c t o m
o r d i n i t e o r p a f f i c i a m i l l o
m e l l i g q u i n o s g g n o s c i m g
a d g m d o q p d i f f i c i l t a s i
m e l l i n d o a c t u d u p r v u o
e x p t e g g n o s c i t a l i s e x p t e
g g n o s c i t e e x p t e g g s c i t
d i f f i c i l i g e f a c e a d m e l l i
t m e l l i g e d i p m q u i n o r e i d
q e i s e m e l l i e h e x p t e g g
n o s c i t p t e e d i f f i c i l i g a d
g g n o s c i t i d q e i s e m e l l i e
t h e g m i t t u i h u a o p p r h e q
n o e p p o r c o a t u a d m e l l i h
n a e e n a a s s e p a t a s r o e i a
d e a e l d y d o q m e t g a d e
n o p a r i e b a d e f e m a g p s i o s
q u i t e m e e d e b e t h e b a t t u
a l i g s d e f e b n a l e s m e q u o b

181
917
vng eat q optebat en i cog
noscedo ad fantasia msp
te q quid metuihuas nali
quemet. Ex h at e cor vntg
p p m sua emfing i ordie
m tui ad vi d d q m t p
ab st h do puenit ad q d d
re mal no hute alia q d
qua quid metellire p t q ca
a fantasia ab strah t e
st a metellig p luen me t
agetis t ex h h e q ea poss
pfia sic p p p f r o e s ex hac
quid t no p t assunge ad
gnoscedo eem s b e separte
ab eo q ista quiduas t oio
deficere ar p u t a r o e illi q
quid t t e u oio no eod q d i
tas m e m t i s b y s separte
t i r e l y m a l i b y t q s e q e u t
d t g m t a t i n o d e a t a d a t o
at q p h a c q u i d t e p a s s e t
y g n o s c e q u i d t e s b e s e p a t e
t q u o d a c o i n o t i n a d h u c
v i d e s e e m a n g l i t a q s a c e
d r a m v i n g r o q z e e m e s e p a t e
a b a l i s e e m e s s e p a t i s
a d v i n d d q m e t a s t i a n g
q u i n s a b m e l l i e x c e l l i
n o c o r p a t t i n m e m t t e o
d e f i s p o r t o i s a d h g n a
p o s s i p t i n g e a d m a x i m a
m e l l i g i a v n e x u s p h i
n o p t h r i q m a i s m e l l i
g i a m e t a t s i s o l u h q p i c a
m e l l i g e t n o m i g m e l l i n e t
a l i a d v i n d d q h a c q o z
p h o m p o l u t a d i n s i t i z
d e a t a u b i q u i t u t i n m e t a
q u i n t a p o s s i t s e p a t a m e t a
n a l i b i m e m t e a s o l u s s e
t h i s s a d n o s p u e m t s e
q u e t e s u o y p u i t h d i s c o z
d a m b q u i d a e m d y o m e q
m e t a n p e p t i g e a d m e l l i n d

sepatas s b a s q u i d a n d p o
s u n t e q a d h e p t i g e p o s s i t
h o r u a t q u i d a u s i t v o i s
m s u f f i c i e t i b y s i c a u e m p e t h e
c u i g e r o m d u c t a d e q d i
t t h e m i s t i g e r o m d u c t a
d e f a c i l i t e m e l l i n d i q s e t
q u i t a i n o d e a t a s o l u t
t u i d a n d u s i t p o m i b y
e x m e i s t q f i d e s i t a l l e x
t i p e c o m t a a n a l l e x a d
e u i d q m e t a p p g e c u s i t g n a
t c o r r u p t s e m n o s p t i n g e
p t a d h t q s b a s s e p a t a s
m e l l i g a t s i f m e t u e p f r o e
p t i n g i t a d h t q m e l l i g i a
t i g e s q u a p o r t q u i d a s b a y
s e p a t a q u i t a n o b q i f o r
t i o s t a t u m e l l i g i a p m e l
l i g i a m a g e t e s i c l u t e m e t a
p m e t u p g l e t q m e l l i
t i g e s c u s i t s b a s e p a t a m e
s b a s s e p a t a s m e t e q i o
s t a t u m e t a s b a s s e p a t a s
t i b e c o s i p t u l t i a f e l i c i s
h o r s s e u s z q u i n m e p g l e
q u i d q e m e o r p p l e t s e p a t u
u t m e t a g e s q t i m e t u t
f o r m e t u p o s s i t q u i s a l
l e x a n d r u t c o r r u p t i l e t
m a t i o t a l i s u i s t e q u i p e
m e t a p g l e s i t s e p a t a t m e t a
v u p t o l y n t h e m i s t i g d t q
m e t a p g l e t s e p a t a t q u i n
e m e l l i r e n o s o l u r e s m e l l e
s i t s b a s s e p a t a s t q m e l
l i g i a e q n o s t n o n a s e t
t q m e t a p p e c u l a t e q n o b
m e l l i g i a e q p o i t a e x m e t u
a g e t e t p g l e s i s i b t e m e t a
p g l a p i c i n o b s o t i m e
t u c a l i p o p i c i s b a s s e p a
t a s q u i o s t p o s s e t e t i o
q u i t a z a y v i p o i t m e t a m e
o p i o n y a l l e x t t h e m i s t i g
d t e u m e t a p g l e e e s e p a t u
t e t u n i q q t u t h e m i s t i o

cem angeli existit actus qui
 ligatus ad eum ad eum est
 ad. p. d. q. p. s. i. a. auge
 mediam me in d. m. a. t. r. d. e.
 ita t. g. g. u. i. c. o. q. u. a. g. g. n. o. s. c. i. t.
 e. e. n. d. i. a. t. q. u. a. g. g. n. o. s. c. i. t. e. e. n.
 v. e. i. m. a. l. / S. i. m. e. d. u. o. e. x. m. a.
 p. u. t. e. e. i. m. u. l. t. a. m. e. a. n. d. z. q.
 q. u. i. t. u. q. e. x. p. e. d. i. t. p. u. n. e. x. m. o.
 v. u. q. p. t. i. n. g. a. t. a. d. q. u. i. b. m. e. m.
 s. q. p. t. i. n. g. a. t. a. d. a. l. i. q. m. e. m.
 h. o. i. s. t. a. t. u. m. o. c. e. n. a. d. a. d.
 m. e. d. i. u. p. u. e. i. t. a. d. h. o. s. u. t. a. d.
 n. o. t. i. c. i. a. d. e. i. p. e. c. c. e. p. e. t. n. o. e. x.
 s. i. b. i. l. i. b. c. a. t. i. b. s. p. e. r. v. e. n. e. l. o. c.
 i. n. t. r. i. a. n. o. a. t. a. d. h. m. e. d. i. u.
 q. g. g. n. o. s. c. i. t. e. e. n. a. n. g. e. l. i. c. a.
 a. d. q. t. u. m. m. e. d. i. u. a. n. g. e. l. o. i. s. i. n.
 t. a. r. d. e. n. o. d. b. t. u. s. p. u. e. n. i. t.
 e. x. t. o. q. u. i. t. u. t. z. a. d. a. i. s. t. a. u.
 m. o. c. e. n. e. r. r. a. t. e. s. i. n. e. d. e. q.
 p. i. p. o. t. u. n. t. e. m. q. s. i. c. q. u. i. t. d.
 l. i. m. b. o. d. o. m. i. e. p. e. t. m. e. x. e. m. p.
 s. a. d. a. p. o. t. u. i. t. p. e. d. e. q. p. o. m.
 e. r. r. a. t. e. p. u. a. s. n. o. e. n. d. e. b. o. o.
 u. t. e. s. t. i. m. a. t. o. b. o. n. o. c. u. a. t. u. o. b.
 e. d. e. b. o. n. o. n. o. p. t. a. m. i. n. q. u. i. g. e.
 p. e. t. m. i. n. p. r. e. d. a. t. e. s. t. i. m. a. t. o. g. e. f.
 t. i. m. a. t. a. l. i. q. b. o. m. i. t. u. s. e. p. i. b.
 a. t. t. e. s. t. i. m. a. t. o. d. e. r. e. p. q. d. a. e.
 g. o. a. d. a. a. n. g. i. n. p. r. a. d. e. i. s. t. a. u.
 m. o. c. e. n. d. e. r. e. p. e. q. f. u. i. t. p. r. i. s. t.
 i. n. g. r. h. o. s. e. n. d. y. q. u. i. o. u. l. t.
 n. o. b. e. r. v. i. t. s. p. e. t. e. l. o. q. u. e.
 q. t. u. n. o. u. i. t. t. a. t. u. c. e. t. o. f. f. i. n. e.
 l. o. q. u. e. d. i. a. d. d. a. c. c. e. p. i. s. s. e. p. u. t. a.
 h. a. t. f. l. y. e. a. t. g. m. u. l. t. f. l. y.
 o. p. u. l. a. t. a. e. a. n. g. i. n. p. r. a. d. e. t.
 g. o. d. e. r. e. p. t. a. f. u. i. t. p. s. i. c. i. n. g. r.
 t. e. a. d. e. d. i. d. t. e. d. i. u. g. o. s. d. g. e. n.
 a. d. l. r. a. m. i. n. t. a. l. i. s. p. e. p. u. i. s. s. e. e.
 v. e. n. i. e. d. i. a. g. i. t. q. e. g. m. a. l. i. c. i. a.
 f. a. c. i. l. e. p. o. s. s. i. d. e. p. h. e. d. i. S. i.
 q. u. a. c. i. t. q. s. p. e. r. v. e. n. i. s. s. i. p. o. t. u. i. s. s. i.
 d. e. p. h. e. d. i. s. h. o. i. s. t. a. t. u. m. i. n. o. c. e. n.
 d. e. c. i. p. i. n. o. p. o. s. s. i. g. o. d. e. c. i. p. i. p. o. t. a.
 p. m. u. l. t. a. u. d. i. c. a. p. u. i. s. s. i. b. o. e. p.
 p. e. t. e. p. p. a. u. i. t. i. l. l. a. r. o. s. e. q. p. o. s. s. e.

[illegible]

put eligit q eligendū nō est
p que omīs malū ignorat
dū iūo est a pho hic aut
error p suppoit inordinatū
pte appetitū ex hōm q
timet qd afficiat ad sūm
delictū et appetū supior ei
nō repugnat impedi rōe
id qd naturalit hē t electōm
deducat et p qd iste error
nō oīo pcedit p m sū seq
Ad r m d d q d q apphēdū nō
appens bonū nō p tē oīo
nō bonū sū ad bonū et h
h ut bonū apphēdū apno
ut pote tū qd uetū q apphē
dū ut mīsu de rō q d d d d
tūc appetū p hōm q bonū
fert sic i pū obū sū qūsi
pior appetū mīfōre p
tōp d q d bonū qūsi bonū
q pūp tē ex delictōe ap
petitū p pūm q error
clatōe dūc d mē d d r m d d
q d rō dūti q opionū p tē
sūm rellig am q qūsi cre
didit qūa sua spetē ante
pissu sūlo qūsi tūllit q
hōmī statu mōrē dūc
falli potuisse nō credat
tā potuisse falli i dūm dūa
dū nātis mīcū mī nālū
plena qūm tōm hēbūt h
at e q mī spetē qūsi sūlo de
hōat p mīcū hō solū sit alio
rōalib rōoz dūc qūsi nō cre
didit mīlū spetē qūsi sūlo de
accipisse p mī sua sū hō q
dūte oclūte mīcū opān
tē rōulit anēc a dēo
ut a dēone Ad r m d d q d rō
i sic emtēllida qūsi p
spetē apparuit nō q dūphe
dū nō possit qūsi p p apphē
sū qūsi talis p p appens facili
potat dēphēdū d d r m d d qūsi

131
119
spanit se aliq pōst qd qd
spēs pūsi tē credidit hō aliq
et pōle tū hō rēducta fuit q
hōmī tū hō sū tū rēduct
pessit qd amē clatō qua
sua ex rēllēria mōrdiatē
appetū qūa accipit statū
adūba spēs p hō dūc sū
qūsi adūba adūlatōia
supior pōs effēuū sū hō d
clatō p tē dēb fuit excellē
p tē gūali q d pū pūm q
tōpūta ē rēducta qūsi credidit
et vī q spēs dūc bat tē
tōpūta ē clatō q d d d d d
hōc excellēria appetū
qūa spēs pūsi tēbat ad vī
d d q mī tē hōi statūmō
tē dūc mī dūc bat dēlibatōe
mē mī d d tē errorē sic mī d
gēbat tōm sū tōe mē tōr q
q d d d d d d d d d d d d
dēlibatō dūc dēlibando
pōss omīe errorē mī tōe
sic tōm sū dō omīe dēfām
tōrē vī sū sūo tōm d d d
p tē tōm sū dō Itā sūo dē
libatōe tū p tē d d d d d d
p tē p tē d d d d d d d d
hōi statū mōrē dēfēdēbat
a passioe tōrē mī tū sū
tē fēb rō t hūi p effīcāia
dē d d d d d d d d d d d d
sū tū mīlū qūsi ex d d d d
mī tōr tū mī hōi dō tē mī p d
sū tū sū sū d d d d d d d d
ab omī nō mīto sūabat
imūmē Itā tē ab d d d d d
qūsi tōm sū tū ad p tē pū
pālogizāt dēfēdēbat mī d d
p tē rōib ab ex tōrē at dē
tē p tē dēfēdēbat mī p d d
qūsi ad omīa nō tē adēat
dē mōib at nō adēat p tē
dē rōi pū d d d d d d d d
mōm tē anē sū dū dē tē pū
sū effēuū sū sū tē d d d d d
q d d d d d d d d d d d d

88
 qd qd qd qd repurat qd accipit
 no e flitao t spunt auggat
 t li de na relit f flitab e i
 nutu qui iudicat h mo e e
 rebz sic h q demit qd nq
 t ada fuffi qut a iudico
 cessat mto qut sompnis
 ut iugilado de spibz iudico
 vny mediu huffet
Scriptio qut ut p pue d
 ex adat statu mmorey
 nafcen plena mny fag
 huffi p e t ada huffi ut q
 q s ansp qual fuit ad a cle
 t flitab gemitu f ad a mny
 nahu plena fiam huffi ut
 dme p q q t illa e q filij moy
 natu huffent p sic effat
 p fia dute t e amto q fia
 f filij adat statu mmorey
 natu moy plenitu mny udu
 cent tiffudiff emi e ad
 originale mptia ut t au
 goz filij omne fia huffet
 p p feda mptia gemitu
 gemitu t maha t e p
 pto f i pitis moy natu n
 fuffi maha ut mptia
 ut e mptia gemitu t gemitu
 aliq t e a huffi omne fia
 p marioz p fia gemitu de
 hoi qui aliq aliq f alia
 alia moy nata huffi nahu
 estimat mny gemitu t nocim
 ficut agnuy moy natu fuffi
 lupu t e mptia gemitu
 fozoz pndi statu mmorey
 p fia fia huffet t e
 gemitu e auctas huffi de f
 hic qui dty no fuffet natu
 p fia fia f ad e a p qus
 paciu pueniffet p e ad
 fit coze p fia oz p fia p
 coze ad am ad coze f p
 t statu mmorey no huffet p
 fia fia fia t e f e ad
 huffi t p i o f e gemitu g
 e ad vau huffet p fia fia

sicut ad a huius p filiorum est
accipe a pve ee nunt dya
plina si filij ada mo
nati huius plena sciam
ab eo disciplina no potuisset
accipe qd no suare me eos
et pny pente copletq pime
ordos no ddy qd ee hee dups
opio cruda em duc qd pnd
istatu mocey qst me pfa
fuisse sic e ada et qm ad
ututes qntu ad sciam q
at no eent pfa qz qz hcat
p nate m m uti q opte
bat nate elij no reqt es
hagp duc opse p qz n sta
ti accepisset pfa sciaz
si ad ea pfa pte qpe sta
ad pfa sciam qpe puef
set ut at sciaz que haza
optom nioz sit sem e q
alia ro e de ada et de filijs
eq mox nate ada em qz
nstitueba ut pncipal corig
hnaig optuit ut stati co
duq no pnt hret id q pnt
ad pncipal nate pfa qz id
q pnt ad dnt filij de q
qui no cōstituēba ut pncip
hnaig pnt ex pno epn
no optebat i dnt pfa
nate iustitui sufficiebat at
si hebat em de pfa mox
nate qntu iustitui nate qnt
iustitui at nate pfa qd ad
qntu pnt duas opio dnt
simae assig quid aut pla
tonici posunt q aia ad corq
uit plena omibz scybz
mbe corpi oppone. et mpe
die me scia hica lib dnt pnt
n qntu ad qda vlia si post
mox p exercitū studij et
pnt hq impedimenta colla
ut lib sua cōscia ut pnt
et dyc dnt ee id qm msi
q si opio na eet et opte
die q pnt mox nate statu
mocey omne sciam huius

[illegible]

per am quicquid cu do qua
statq morem requiebat ob
uitutes requirunt no at ob
scie ad 3m dñ q quibus pñ
mox nati no huius et dem
sciam nati no huius et dem
scie que ex pñro cose que e
nescia eoz que dñt scie
huius et tñe sciam eoz q
statq eoz no requiebat ut
scie ad 2m dñ q i cor
pñro no fuisse ab defunc
quo pñare bono tñe eis de
bitu eoz tñe eoz corb ca
reñ alioq boi q eis pñmox
accessisset scie statq pñe et
dñu gle. Quid e dñ ex pñe
aie ad 3m dñ q angli pñ
ne se aliores aiaz qñis
qñtū ad bñficiū qñe aie
eis pñt ee equales vñ no
oz dñu rōcedē qñe aie
deb e i statu at innocen
dñs hō e qñ angeli pñ pñe
qñe ad 3m dñ q alia bñt
fui pñ accipit nāle qñe
ad hñostē qñe nati qñe
qñe ad hñostē qñe nati qñe
pñe nō pñt hō at ad hñ
e mltā alia pñt pñe nati
cōm pñe nati vñ nō optuit
qñe sciam nati mñt pñt scia
topablm ad pñdiaz pñt
e hñ nati qñe scia pñe
blm vñ quidā mñe nati
pñdiaz qñe nati scietes
ut dñe e hñ pñe pñdiaz
nō obliuiscit hñe de facili
scie sciam nati e magis pñt
tñe fuisse pñt hñe qñe pñt
nati ad pñdiaz qñe hñe
qñe pñt ad sciaz pñe
tñe dñe e
Octāo qñe nati pñdiaz
nati statu nati nati
vñ pñe hñe fuisse tñe qñe
qñe pñe fuisse hñe nō

fuisse nati defun corb hñe
statu nati respuat aie
qñe pñt nati vñ nati
di pñt qñe pñe nati
orgā nati mñe i sua opoe
pñe qñe defun hñe mñe
pñe nati orgā ut dñe
qñe de aiaz actq mñe
pñt tñe mñe pñe defun
orgā corb. Quidā qñe
mñe pñe defun corb
mñe mñe accipiebat a
hñe. Qñe mñe pñe
qñe alia pñe pñe vñ
e mñe nati qñe pñe ab
mñe accipiat tñe nati
mñe nati fuisse nati
statu nati qñe nati
mñe pñe accipit pñe
mñe pñe ad hñe pñe
sciam accipiat tñe sciaz
acqñe nati mñe eis
scie hñe equo pñe pñe
e fuisse dñe alia pñe vñ
opñe pñe statu mñe
hñe pñe eñe sciaz
qñe nati mñe pñe
orgā nati pñe defun
orgā nati pñe mñe
pñe qñe mñe pñe pñe
cñe tñe defun corb qñe
pñe nati e audie qñe
pñe defun corb eñe
mñe pñe nati pñe pñe
pñe pñe at pñe nati fuisse
qñe tñe pñe pñe mñe
hñe mñe nati pñe
hñe alia bñt ad nati
e mñe nati tñe hñe ad
nati qñe nati hñe pñe
alia nati pñe nati eñe
qñe pñe nati nati pñe
tñe nati nati ad mñe
pñe pñe pñe corb qñe
vñ pñe hñe statu mñe
nati corb pñe eñe nati

agguaba quilibet usu vob
hret. Si q omis acco que e
quib alet cor impedit p
corb defm f mte e ad
auct cor coib ut pz ip de
na go ex defm fme imp
fcae qua paciebat pntore
usq rois potat impedi
p p phust in de aia neq
fme fantasma me aia
f usq fatafie impedit p
defm organ cor t f usq
niet q z e q pub l n d d
q c h e d m p o pio quida
em dnt q i statu m u o c e y
h u i s s e t p l e m u s u o m m e
b i p t q i s t a m p t i d o m b i p
q m e i p u i b v i u t n p o s s i t
u t i p e d i b a d m e d e n d
m a l i b a d s c a l p e d i t e y b f o r
e x p m o p r o p u e n i t a l i j
a t c o s i d a n t e s h m e p t e s
e x p u c i b u a l i b t a n y p o
t e x h u i d i t e q u a n t e e
i p u i b h u i d a e d n t q i s t a
t u m o c e y m b u p u o r p f u i s
s e t g i o h i l a a d s u o b a c t q
q u i u i b n o i o u t a d e f i c i e n t
s i c t m o q z n u c c u e d q e
n e a d d i t i d q e c o m p r o i s
q u e q u i d o p i o p b a b l o r v t
v u c u n g u s i e h u i d i t e p
c i p u e i t e b r o h u i d a e i p u i b
t q u o m b y m a g i a t i a t e s t i a
t i n a t m e m o r a t i a e t s i q
c o i b o r g a n a s u a h u i c h a r e
i d u t u a c t q u i t e e a t i m p e
d i t p q u i b m e t u q i m m e t
a b h u i g p o t e r i b a c c i p i t
t a d e a d s e q u i t q u i t e
t a c t u t r u n o t u l f u i s s u s
m u t g l i g a t q i p u i b s i c u t e
s i a t a l i a o p t o e e t u a t e t
n u s q m e t q i p u i b l i g a t q e t
A d p m i d d q a i a d u p l a

corpe impedi hno p mory
qriett q fit da corq tane re
sistit z ga obmubilat q qd
t statu m o c e y n o f u i s s u s
p m o r y m p e e t d e f u i s s u s
f c o r q n o e s u f f i n s a d o i a
e x p l e n d a a d q a i a q u i e
d e s e s u f f i n s e t t h m o a i a z
t s t a t u m o c e y a c o r f u i s s e
m p e d i t a n e p h u e t o i c e m
c a s t a t q p c o r q m p e d i e b a r
n e o b s t i t u t a t u s i e t m e t a t a
f a c i l e m u t a t e t l o c u q t a m
e r e p a t a m u t a t p h u e
m o r y m p e d i e b a t n e p s u
p o r p p f e h r e p o s s i t h o r y
h u d o l o r f u i s s u s q z a i a p s u i
o r d m a c o m n o m p a s s u q
c o r q p s e q u i p o s s i t a d z y d d
q q u i u i b m e t q n o u t a o r
g a d t u a c c i p t a p o t e n c i b
q u e o r g a o u t u t t i o p m p e
d i m t u n t d e f m c o r l u o r
q a n o r p e g a c t q m p e d i t
A d z y d d q p e s m e l l i t d
q i t e a f a m i l a l e e p q e t
m e l l i t a c t u h e a b m e t u
a g e t e q e p o s u p i o r m e t u
p q l q u i u i b i d q i t e a m l e e
a f a n t a s m a t l y a b s e b a r
t i o m a g e p e m e t q p o s s i t
a s u p i o r a c c i p t q u i a b m f i o d
c u i d q a b m f i o d e n o p o s t
a b m e t u p q l n s q a c c i p t
f o r m m e l l i g i t a b m e t u
a g e t e v l d d q m f i d e b v i e s
t q u i u a d a d t s u p i o r e s s e
m a x o t u t u t e a g e d i t c a n d i
e x h i p o q s e p p i n q o e b i b
e x t i o n l y q f u t c a t m e s a
q g m c o i b m e t h i c e q s s q n
p s e s s q e m f o r t q s p e i b e i
s u b d m i s t y m a g i a t i o e d e
m o r p b a d q u d d q s p h u
t z d e a i a m e a i a c o m p a

ad fantasma sicut ad oba vñ
no solū indiget metū m̄ gūte
ad fantasmatā inquirēdo
sciam p̄tutendo scia acq̄
ta q̄ p̄ ex h̄ q̄ sile dā orgā
ymaginatīe uelut p̄tū s̄tū
metū q̄ s̄a p̄us acq̄p̄ta
hōnti tūc nō p̄tū dū amā ē
corpe. Dm̄ at̄ auic̄ m̄ḡ
de hūma a cor̄ p̄pata q̄ h̄
alū mōy m̄llndi. Ad r̄ d̄
q̄ ymaginatīe uelut p̄ orgā
t̄ m̄coratīe t̄ cogitatīe ē
p̄o c̄b̄ q̄ c̄lōq̄ sūme hūidit̄
t̄ cor̄ hūano t̄io t̄ p̄ hūm̄
hūidit̄ q̄ ē p̄uiḡ maḡ p̄mpe
dūm̄ actū h̄arū uirū q̄m̄ t̄
s̄p̄m̄ ext̄ior̄ s̄uē q̄ at̄ acq̄p̄t
t̄m̄tē nō a s̄p̄ib̄ ext̄ior̄ s̄
m̄t̄ior̄. Ad v̄ d̄ q̄ q̄dā alia
alia n̄l̄ s̄ s̄ic̄ q̄ p̄lexior̄
t̄io p̄uā s̄uē natū t̄nō ē
t̄eū t̄atā hūidit̄ hūidit̄
q̄ m̄ltū actū s̄p̄m̄ m̄t̄ior̄
p̄ediat̄ h̄ at̄ n̄l̄ ē t̄ēp̄atē
t̄ōplexior̄ t̄o q̄ t̄eo hūidit̄
calidit̄ hūidit̄ t̄io t̄ p̄uā s̄uē
ḡnōis ōz q̄ p̄o r̄o al̄ t̄eo
maior̄ hūidit̄ ab̄ m̄enia. In
om̄ib̄ c̄n̄ḡnōib̄ al̄m̄ et
plantar̄ p̄uā ab̄ hūm̄
s̄uē. Ad v̄ d̄ q̄ cor̄ q̄ d̄
cor̄ p̄r̄ aḡnat̄ aiām nō
solū p̄m̄pōm̄ s̄t̄ p̄ r̄es̄t̄
t̄ob̄t̄ubilōm̄ s̄ cor̄ h̄oib̄
statū m̄oreū m̄p̄ediebat̄
actū aiē solū p̄r̄ m̄p̄f̄t̄om̄
ut̄ ut̄ id̄ d̄p̄pōis y
Questio ē de q̄d̄ c̄ōc̄ aiē
p̄ḡ mortē t̄ p̄m̄o q̄l̄t̄.
Vñ aiā p̄ḡ mortē p̄f̄
sit m̄llndi t̄ m̄ q̄ nō m̄llndi
ōp̄o q̄ uis aiē t̄ cor̄ p̄t̄ r̄ē
t̄ aiā p̄ḡ mortē s̄ m̄t̄llndi
ōp̄o n̄c̄ cor̄ q̄ cor̄ p̄ c̄i p̄h̄c̄ i

p̄ de aiā q̄ d̄r̄ aiām m̄t̄ḡ
f̄m̄l̄c̄ ē a ō s̄ d̄r̄a t̄ēp̄er̄ ut̄
edificat̄. q̄ aiā p̄ḡ mortē
nō p̄t̄ m̄t̄llndi. S̄ d̄r̄ q̄
p̄h̄c̄l̄o de actū m̄t̄llndi q̄
t̄ōp̄er̄ aiē s̄ p̄t̄ m̄f̄ior̄
nō at̄ d̄r̄ q̄m̄ c̄ōp̄er̄ t̄
p̄t̄ s̄up̄ior̄. Cōt̄ p̄o ut̄ fa
cies aiē s̄up̄ior̄ ē s̄ quā ad
d̄m̄a q̄l̄t̄. s̄ h̄o t̄u ad m̄t̄
ex d̄m̄a r̄e h̄o l̄c̄ s̄m̄ m̄t̄ḡ
d̄p̄endēt a cor̄ q̄ ōz q̄ m̄t̄
t̄ d̄ sit p̄ ḡūsion̄ ad f̄at̄asma
q̄ t̄ orgāno cor̄ h̄ s̄t̄ c̄i d̄
d̄yōḡ m̄p̄ḡl̄c̄ ē al̄ n̄ob̄ h̄uē
d̄m̄a r̄adū n̄ v̄a d̄t̄e s̄ac̄e
uelamīnū c̄ōm̄elatu et
appellat̄ uelamīnū cor̄ h̄
f̄oib̄ s̄ub̄ quib̄ p̄uā h̄uē
l̄ant̄ ḡom̄ellū q̄ p̄p̄er̄it
aiē s̄ s̄up̄ior̄ fac̄e a cor̄
d̄p̄endēt t̄ n̄o m̄t̄ḡ d̄
aiā p̄ḡ mortē manet̄ p̄ c̄i
ex d̄r̄ v̄uē t̄e s̄uē s̄c̄
m̄d̄t̄uōb̄ mortū nō nō
nouer̄at̄ am̄p̄ḡl̄c̄ q̄ n̄o p̄
f̄uē am̄p̄ḡl̄c̄ q̄ aiā p̄ḡ
mortē ut̄ n̄ ḡūsion̄ s̄
h̄ am̄p̄ḡl̄c̄ q̄ p̄uā s̄uē
s̄f̄al̄c̄ t̄u p̄s̄it̄ m̄t̄ḡ cor̄
q̄m̄ p̄uē m̄t̄llndi s̄ic̄ c̄i
p̄f̄ic̄t̄ q̄ t̄ ḡl̄ōm̄ p̄ s̄ p̄h̄
t̄iō de aiā s̄t̄ r̄e h̄o s̄p̄ḡ ad
s̄f̄ib̄l̄a n̄a s̄c̄h̄t̄ m̄t̄ḡ ad
f̄at̄asmatā s̄ s̄ḡn̄ p̄t̄ s̄c̄ad̄
ū s̄f̄ib̄l̄a c̄i r̄ep̄it̄ t̄ ḡn̄ aiā
h̄uā ad p̄t̄ m̄t̄ḡ d̄ p̄t̄ c̄i
f̄at̄asmatā s̄ f̄at̄asmatā
r̄ep̄it̄ ab̄u c̄i p̄ḡ mortē q̄
i n̄o r̄ep̄it̄ aī t̄ al̄q̄ orgā
cor̄ h̄o aiā p̄ḡ mortē ap̄
m̄t̄ḡ. S̄ d̄r̄ q̄ p̄h̄c̄l̄o de
aiā s̄t̄ statū q̄ t̄ cor̄. S̄ ḡ
ob̄m̄ d̄c̄m̄a p̄oē s̄m̄ p̄iō
p̄oē s̄ c̄ad̄ ē n̄a aiē m̄t̄llndi
aiām mortē t̄ p̄ḡ s̄c̄a m̄t̄.

an morte ordina ad fatat
sicut ad oba m qz p morte
fildet id qz p uo p manop
mellire si ab ea po mellana
remoueat p q morte poe
mellane fates mte qz p q
no manet t aia huius ei poe
copetut eis vniouy qd coz
fien no eet ymita cor no
hret huius pab sic ut an h
go aia p q morte no p m
p p h e d t p d e aia q mte
corrupti quodam mte coz pto
Istud at mte de quo p h e
corrupti i morte goz mte
p q morte no eia p si aia p
morte mte o z q mte p ali
qm pom qz d mte q agit p
pom actina t q pat p pom
passiua ad p eand p m
qua h mte t mte p aia
Sip aia t mte q q a cor
p p e n o m p e e i agnien
q n o m t e p b a l e s i a n t p
eand e h mte mte mte p a
q n o m t e mte e i e p r o e
vniouis ad coz q que quid
vniouis mte cessat go aia
p q morte mte mte no p
p si p mte mte p a m a e a
h mte manet solu p q f m d a
t p b a a i e a h q q p a d a c t u
S i n o p q f m d a t p b a a i e
q si solu p mte mte t u c u
p o s s mte e a d n e p mte
h q t o m p a d a c t u p f i a p
h mte q s t o r p e a c q u i s i t
q u i q u i d h mte a c o r d e p e n
d e t g o m t q p o m t e mte p q
morte no remoueat t o a i a p q
morte no mte e p o m t e q
mte mte t o mte p e e m
mte mte p e e m t e mte
u l p f m t e mte v e i mte mte
mte mte e x mte S i n o p t
d i g q a i a mte o t e s s o l u p
e e m p i g v e i mte q s i o n o
mte e t u s e p a m t h mte a d

147
222
quoz eone p u a l e s i a n t p
S i l u n o p t d i g q mte g a t p o m
p e e m f i l i mte mte p q s i mte
l i g e t a l i a a s e t o p t e t q e e m
s u a e t e x e p l a r a l i a z o m
s i e e u n c i a d i n a e e x e p l a r
o m v i u v o e c o d e q mte mte
e e m s u a g m a a l i a mte mte
q d e a i a d i g n o p t S i l u n t
p f m t e mte v e i mte mte
t a i a e x mte e q mte mte mte
q mte mte mte p p e b q s i c o r
a c q u i s i t mte p e d i g q p e a s
s o l u mte o t q s i c a i a mte mte
q u e n t a s s i b z a c c e p mte mte p q
morte mte mte mte mte mte
q a i a n o p q mte mte mte mte
p s i d i g a q g n o s c e t p p e b
t a t a b q q q e a i e c o a r e t a
e q u a l i d q p e t i t e i e x mte t
c o r t a c o r e s e p a c e S i a i e
h mte c o r a t e p p e b q u q
g n o s c e p o s s i t g n o s c e p
h q p e b n o s o l u c o p e t i t e i p q
q m t a c o r e s e p a t a s t d u e
t c o r t e m t q s u p f l u e n t p e b
q s a r e b z a c c e p mte S i a t d i g
q d u e q u i t a c o r mte mte a
c o r n e e i b u t i p o s s i t q s i c o r
mte mte mte mte mte mte a d
h e i e r o e c o r p e e n e a r o e
c o r r u p t o b s i n o r o e n e c o r
q u i l l a m h t h mte a t e a d mte mte
n t a t n a t u e mte mte mte a s i o
q n o s i l u n t o e c o r r u p t o b
q z s i c i s t a t u mte mte q u b q
c o r r u p t o n o e a t h o m o b q
t n a t p p e b z u t i p o t u i s s i t
s i b z n o e q u i s s i t q q mte d i a b
a r e b z a i a p e b a c c e p e t q
m t e e p l u g o m t q a i a r e p a
t a p p e b mte a t a n o mte mte
S i a t d i g a q mte mte p p e b
mte mte q h q p e b u t e e i
mte mte a d e o u t a b a n l o s i n o
a b a n l o q z s i c o p t e t q h q p e b

max mlt me at sume spu
ale vnoz q i hac potalitate
tuseat mediatib quigda
q dily vnpz q i sphy pua
lig ee qm i vssu i yma
ginate at ad huc pualig
qm i sphy deinceps asce
vū alij dūc q p pēb vū
assib receptas dū cat i
car tūpa aia qsnataspq
mortē mēit Sz h opio a
quigda sequitib oploz aūc
mpta Et em aia mēna
volūta carli orgāo v dūc
mēit q nō pē ad cēptemē
aūc v dūc mēitelligit iūtu
at utētibz orgāo carli
pē ad cōsuadūo v dūc q sū
sz sicut i quoda carli sū
v dūc q cōtūgit q qda pē
sūit v s q nō pē actu cōp
hēdūt pēb ut mēitelligit i
cōsuataspē pē de ymagia
cōtū mēitelligit iūtu pē
mēitelligit iūtu cōsuadūo
actu apphēdit v nō pē
pūb receptas a v dūc aia
p q mortē mēitelligit pōsit
Sz h nō mēitelligit qz omē q
v dūc iūtu iūtu v dūc iūtu
mōv v dūc iūtu Sz at sba
māal hēat cēmagō sūvū
z stabile qm sba corpea
iūtu mēitelligit v dūc iūtu
pēb firmigz iūtu mēitelligit
alij v dūc iūtu z qm iūtu
cipian iūtu sūvū mēitelligit
nō tū oz q pē actu mēitelligit
q nō pē sūit iūtu actu pē
nō iūtu pūvū sū actu pē
qui iūtu mēitelligit pōsit actu
qz ee ad hūualit iūtu
vū pē hūualit q aia mēitelligit
sū locq pēvū de aia mēitelligit
pōte cabi sūvū mēitelligit qz
nāb sz tū h q pēvū mēitelligit

z qsnate nō iūtu ad qz
quāntē ē pōsit iūtu pōsit
tū pōsit pōsit pōsit pōsit
hū multa iūtu qz mēitelligit ab
aia sūvū qm iūtu nō qz sūit
a nō ut pēvū mēitelligit alia
hūig Sz h alij dūc q aia
sūvū qm iūtu a v dūc nō ac
cipiat hē tū pōsit ut pēvū
v dūc qz mēitelligit cōformet
aput iūtu pūvū sū v dūc q
qz ymaginādo alij qz sūvū
cōpōit ex sūvū qz mēitelligit
p sūvū accipit Sz h tū pōsit
sūvū qz mēitelligit qz sūvū
qz dūc iūtu de pōsit actu
aia at mēitelligit pōsit ad sūvū
tūvū sūvū qz mēitelligit
vū oz qz sūvū iūtu nō p
vūvū aia mēitelligit pōsit
sūvū sūvū iūtu nō pōsit
pōsit iūtu nō pōsit
actu vūvū ymagia ad
mēitelligit alij sūvū qz pōsit
de vūvū mēitelligit ex alij qz pōsit
nō sūvū qz pōsit sūvū mēitelligit
aūc ex pōsit sūvū sūvū
aūc iūtu mēitelligit Sz h alij dūc
qz sūvū qz aia sūvū
mēitelligit sūvū a dūc ab
vūvū sūvū pōsit qz sūvū
tūvū mēitelligit Sz h pōsit
nō acqūvū aia nō pōsit
sz tūvū sūvū aia ad pōsit
qz sūvū mēitelligit pōsit pōsit
tūvū dūc iūtu qz sūvū
ad dūc iūtu nō sūvū iūtu
Sz hūic opōit ex pōsit qz
vūvū sūvū qz sūvū vūvū
sūvū sūvū vūvū sūvū
vūvū sūvū pōsit sūvū hūic de
cōlōibz qz nō sūvū sūvū nō
mēitelligit sūvū accipit pōsit
qz qz mēitelligit iūtu alij qz
pōsit pōsit cōtūvū aia cor
hūic iūtu mēitelligit iūtu
mēitelligit pōsit aia sūvū

ordine ad corpeas possum
haccipia s. s. p. i. o. r. e. p. t. e.
tunc s. u. e. s. i. n. f. i. o. r. e. s. p. p.
morte h. e. b. i. t. a. i. a. a. r. a. d. s. e.
pata o. p. o. n. e. q. u. e. f. i. e. t. p. o. r.
g. a. u. t. c. o. r. l. e. n. c. a. l. i. q. u. e. o. r.
d. i. n. e. h. e. b. i. t. a. d. c. o. r. p. e. a. s. p. o. s. s. u. m.
p. z. s. o. l. o. a. d. r. e. p. t. e. d. i. n. e. s. p. p.
a. u. t. a. b. i. l. i. t. e. d. e. p. t. e. i. n. t. i.
q. u. p. z. o. p. a. l. i. a. g. l. o. q. u. i. b. u. s. d. t.
c. l. u. d. a. a. s. s. u. m. t. p. q. m. o. r. t. e.
c. r. e. s. t. d. e. c. r. e. s. t. d. i. n. t. a. u. t.
m. e. g. a. t. q. u. e. p. f. i. c. i. u. t. a. m. p. i.
q. u. o. s. c. o. n. t. i. n. e. s. s. i. n. t. m. a. l. o. r. e.
m. i. t. i. n. e. p. m. i. q. u. e. d. i. n. t. i. p. i. d. i. c. e.
q. u. i. c. o. e. i. s. d. e. b. e. a. t. n. o. a. t.
f. i. c. q. u. e. p. u. b. i. g. n. o. t. u. p. q. e. a.
q. u. o. s. c. i. a. t. c. o. s. t. a. t. e. n. t. p. e.
n. a. b. i. n. f. i. n. q. u. e. m. i. t. n. o. c. o. g. s. i.
c. u. t. t. u. c. q. u. o. s. c. i. e. t. d. i. n. e. s. p. p.
d. i. n. e. p. h. e. t. z. d. e. a. i. a. n. o. l. o. z.
i. n. d. o. m. e. t. u. c. o. r. q. u. i. t. t. o. a. l. i. s.
e. n. t. c. o. s. i. d. a. c. a. d. o. m. e. t. u. a. d.
n. a. l. e. n. o. p. t. i. n. e. t. d. i. n. e. s. p. p.
q. u. i. n. i. s. e. a. d. e. s. i. e. n. a. a. i. e. q. u. i.
m. o. r. t. e. t. p. q. m. o. r. t. e. e. n. t. a. d.
v. o. i. n. p. e. r. t. i. n. o. e. i. d. i. n. o. q.
c. e. n. d. i. t. p. q. u. i. b. u. c. i. d. i. n. o. q.
o. p. a. n. d. i. t. d. i. n. e. s. p. p. a. i. a.
s. e. p. a. t. a. r. e. m. a. n. e. b. p. o. m. e. t.
s. e. n. a. t. i. n. t. g. a. g. e. s. t. p. q. e.
h. u. i. g. e. n. t. p. o. e. n. o. c. a. n. e. i. a. i. a.
e. x. t. o. r. e. q. u. i. n. i. s. t. a. m. a. c. o. r.
v. i. t. a. e. x. o. u. s. a. l. i. q. u. e. o. r. d. i. n. e.
h. e. a. n. t. a. d. c. o. r. p. e. a. s. q. u. e. n. o. h. e. b. i. t.
i. a. i. a. s. e. p. a. t. a. d. i. n. e. s. p. p. q. u. i.
p. h. e. l. o. d. e. m. i. t. t. e. q. u. e. n. o. b.
c. o. p. e. t. i. t. i. o. r. d. i. e. a. d. f. a. t. a. s.
m. a. y. h. e. n. t. i. m. p. e. d. i. t. i. n. p. e. d. i. t.
t. o. o. r. g. a. o. c. o. r. l. i. t. t. o. l. i. c. o. r. y.
r. u. p. i. e. o. c. o. r. r. u. p. t. o. d. i. n. e. s. p. p.
d. i. n. e. s. p. p. e. e. d. e. p. o. e. n. e. l. l. a. m. e. q.
m. i. t. t. e. t. a. i. d. e. n. t. i. a. i. a. s. e. p. a.
q. u. i. s. u. e. n. a. l. e. s. n. a. l. i. a. a. i. e. o. r.
m. a. n. e. q. u. i. n. i. s. u. n. c. h. e. a. n. t. b. e.
d. i. n. e. a. d. c. o. r. p. e. a. s. q. u. e. n. o. h. e. b. i. t.

ut dicitur, ad id quod per
natura remanet anima
sepata et ex parte gradua
tey anime et ex parte aqua
copan ad actum et quod huius
illi qui tunc sunt acquiri de se
one in forte s. opinio p.
tacta ad quod anima per remanet
in metu nisi in actu in tunc
dato et quod huius illi non ma
nunt remanet p. o. m. e. n. a.
ordmata ad actum alit
moy et d. p. d. d. q. u. i. a. p. o. s. t.
morte in tunc p. a. l. i. q. u. e. s. p. e. b. i.
p. t. e. q. u. i. d. e. m. i. t. t. e. p. s. p. e. b. i. q. u. e.
t. c. o. r. e. a. c. q. u. i. s. i. u. t. q. u. i. n. i. s. i. c.
u. i. s. q. u. i. n. s. u. f. f. i. c. i. a. t. u. t. r. a. g. i. t.
o. b. d. e. l. l. i. o. d. u. o. c. o. r. e. d. i. n. e. q.
d. i. n. e. s. p. p. d. d. q. u. i. n. f. u. s. i. o. d. e.
n. o. r. a. g. t. u. i. t. o. r. p. n. o. p. t. i. n. g. i. t.
a. d. e. o. b. q. u. i. s. t. i. n. f. u. s. i. o. s. a. d.
e. a. q. u. a. d. s. t. a. t. u. m. e. p. m. i. t. t. e.
p. t. i. c. i. p. a. t. o. e. n. o. p. m. a. n. i. t. u. t.
t. e. n. i. l. l. e. b. o. n. i. p. t. i. a. p. a. r. o. e. p.
n. a. t. u. n. t. d. e. d. i. n. e. s. p. p. i. h. o. e. e. a. c. e.
p. o. s. t. p. d. i. a. a. c. e. s. p. e. p. i. n. f. u. s. i. o.
q. u. e. s. i. t. i. s. e. p. a. t. o. e. a. i. e. a. c. e.
p. t. i. n. e. t. a. d. q. u. o. n. e. n. e. s. e. p. a.
t. e. t. i. o. b. q. u. i. n. f. u. s. i. o. d. e. n. e. a. i. e.
d. a. m. p. n. a. t. o. r. a. s. p. m. a. n. i. t. u. t. d. i. n.
d. i. n. e. s. p. p. q. u. i. a. n. g. u. i. d. e. d. e.
m. e. d. i. t. d. i. n. e. s. p. p. q. u. o. a. m. a.
d. i. n. e. s. p. p. d. a. t. c. o. r. l. i. u. v. i. n. s. i. l. i. e. s.
u. t. q. u. i. q. u. e. s. t. i. m. e. t. e. c. e. r. o. r. q.
u. t. p. z. i. o. p. i. o. n. i. b. i. s. a. t. i. q. u. o. r. a.
p. h. o. r. a. q. u. i. q. u. i. d. e. e. x. h. q. u. i. g. e.
d. i. n. e. s. p. p. q. u. i. a. n. t. e. t. a. c. o. r. l. i. p. s. p. q.
e. x. t. i. o. n. e. s. a. d. e. a. a. f. f. i. c. i. t. r. a. c.
c. o. p. a. c. o. r. a. d. s. e. m. i. t. r. o. d. u. c. i. t.
m. i. t. t. e. q. u. i. n. p. q. l. e. q. u. i. a. t. i. p. a.
s. i. t. m. e. d. i. p. e. a. n. o. p. t. a. d. s. e.
i. p. a. c. o. r. m. i. t. r. o. d. u. c. i. t. s. i. t. e. s.
c. o. r. y. m. i. t. r. o. d. u. c. i. t. q. u. i. i. n. r. e. g. i. o. z.
m. i. t. t. e. e. n. e. d. u. f. o. z. e. x. p. u. n. t. e. s.
i. m. a. g. i. a. d. e. s. e. a. b. s. m. a. n. d. i.
t. u. p. t. i. g. u. t. i. s. a. d. r. e. g. i. o. n. y.
m. i. t. t. e. n. e. p. p. h. q. u. i. n. o. d. i. s. t. a. b.

appenduntur me ab se, has at
similitudines de rapemur eas q
subito a se sublati ab se ab it
de at quodlibet eas m qm eas
simplificat ut m qm eas
qponit et diuidit et emzipa
at eas fat m qm t po aie s
ymaginaria recipiunt de se
metipā at eas fat qz ipa
aia ē quibz ymagines y epa
format ut h de denotet
pūam efficiētis subingit
q aie quiddā sbe suē dat for
mādis huius spēs qz f aliq
ps aie sba eq radicata hūc
formacois ymagin y officio
deputat qz ud oeqm dicit
de aliq oq ab eo cēlibz rōe
cuius m qz fat ē purg et m
mixt qm dicit oia s p h
tio ad h qz omnia dicit de
talibz ymaginibz qnō sūt
pē res s iū silatibz o z cē ad
tāma sup qz yst ymagibz
nō occupat et h cē mēbz q de
talibz ymagibz indicat p
nō tū oq q mēbz de sol ymagi
nibz indicat s de h qz qz
s cōmz cōm silatibz mēbz
cōd qm pōt qz iudicat
S anima separata singu. q
noscat et m qz nō qz si g g f
singula d h c p pēs qctas
ap pēs acquistibz nō at p
acquistabz qz pte mēbz
aie nō recipiunt pēs sū res
s utes et h solū aie gēg sepat
acoz sicut ppetū a cōm p
s p h m sū nō p pēs qctas
q cū sū nō sūc m f mēbz o z
pōdē m f mēbz pēs qctas
qz m p g lē go aia sepat
singula nō gnoscat s dicit
q gnoscat sū nō p pēs qctas
s q pēs m d i s t i c t a nō p e
d i s t i c t e g g m t o i s p i n y s
pēs utes ē m d i s t i c t a g g t o
at singu. ē d i s t i c t a g g m t o

q p pēs utes anima separata
singula gnoscat s dicit
dicit qz aia sepatā ad pūā
singula qz sūt se singula
id gnoscat s qz qm sūc
pūs aie d ad a sūc tūc
tāma a nē s ad go aia
sepatā ad a singula d h v
cipit qz absōm m s i a n
go spēs t aia ex ptes vīet
cōes t p e a b nō p t singu
ad gnoscat p nō ex ptes
pō educit se de pō d i c t u
s aia gnoscat d i c t pō ad
res gnoscat go pā nō p t
pō educit actū t pā m t
cū p t cōformet t i t a n q
anima sepatā singula nō g
noscat t pūc sū nō pūc
s q qz lūc p d i c t d i c t
tūc nō gnoscat ab r a b a
t l a z a n t t d e f i l i b z sūc ad
hūc vīet l i b z nō t a z v e t i c
b a t go aia sepatā singu
gnoscat p d o l o r nō ē sūc
g g m t o e s aia ex q n e t
al i s p e m s m f m d o l o r sūc
t i e s t go singu aia gnoscat
b nō d i c t q s i c d m ē aia
sepatā duobz mōibz g g t
vū o p pēs ē m f u s a s t i p a
sepatā d i c t o p pēs q b i
cōz accipit qz qm ad p m
mōm attributā d a e a t e p
pate g g m t o s i l i s a u g e r e
g g m t o i v n s i c a n t g g t
p pēs cōtātabit aia p
pēs ē t i p a s e p a e m d i c t a s
cū ē m p d e c t m e t e d i n a
ex ptes sūc f i l i e s v n
q n t a d f o r m t n m o z q
s i n t e a z e x p r i a t s i l i t u e s
l i s q z v n p e a s g g n o s c a t r e s
nō s i l i s s i n g u l a t p e i q
p e n e s p u c i m a l i a s i n
h t s s i n g u l a d i c p p m
ē m f o z a t m t i b z a g e g r a t e

et quod dicitur sua separata ad ipsam
se quedam similitudo illarum
idealiu romi qd p mte dia
ita qd sicut ab illis y deus
effluunt res ut subsistat
forz mte ita effluunt pces
mte bz tate qd se agnoscat
mte qm ad formam qm
ad mte qm ad mte
t qm ad singula qd p h q
pces aia separata sunt a cog
noscat pces ab qd p accepte
affibz se similes rebz p h m
q res age p h qd p form
t op eas nō pnt fura qd
nosci n forte mte recipi
ut aliq pnt tte organo
corlit qua quoda mte
t pteu recipiunt t mte
nō qui e dno aia mte
nō pnt expm mte bz cog
mte bz n forte p qda re
flexionem ad fatasma a quig
mte bz pces abstrahunt
que t reflexio p q morte
corrupte fatasma qd e nō
potit potit t aia bz qda ad
singula applicat qd nō
ticiat alia qd nō hē ad
p mte qd q aia separata nō
agnoscat fura p pces t qd
acquirat bz p pces qd t ab
bz p pces e mte bz qd pone
ut tū oz qd tū e t pces mte
mte mte ad fura qd qd t da
tū oz fura qd ab ea se t qd
nō t dno t actu mte
tū oz p pna similitudo p pces
fuit d p a separata qd mte
mte dū illig pces qd t mte
a similitudo effiat mte qd
singula p a similitudo p ptes
reppm ad h mte d dno
fuit t de angel dno t qd
de angel t p ptes de eencia
dno qd nō solū mte dno

177
225
vni p ptes f omz oum e p a
similitudo p dno qd reppm
ad dno ptes rebz t dno qd
q qm mte ptes e qm aia
separata agnoscat singula
q mte fuit t p mte qd t dno
mte tū e similitudo rebz
q mte ad mte mte t qm ad
mte singula qd nō p h t
eas singula agnoscat dno
t dno qd
Ouestio e de scia aie
t pmo qd nō t ptes
pone sciam t mte
t mte qd e mte ptes sciet
q mte at ptes nobilior e ptes
bz sig qd e sciet p alia
sciam t aia ad creatū e
aia p nobilior q mte qd nō
p opo nō attribuit t dno
t ptes t ptes oponebz sup
potes t ptes mte ptes
suffiat ad mte mte ptes
t aia supflm t ptes ptes
sciam t aia p qd t dno
bz t aia e dno filis qd aia
t nobilior qm t aia t dno
t aia t dno agat mte mte
t hē ptes dno filis qd mte mte
op d mte q mte forq aia
mte mte mte mte mte
t aia t dno qd opo t aia
ab mte ptes opo at scie ab
t tū t ptes mte aia ad
aia mte nō e ptes t dno
opone agnoscat aia t dno
t ptes t mte dno t dno
t ptes q mte at t ptes
ab t dno mte tū ab
mte mte ptes t dno opo scie
nō oia t ab t dno p ptes
filis dno aia ptes t dno
mte mte mte mte mte
nō t ab t mte mte mte
mte mte nō aia ptes t dno
at t aia t dno t dno t aia
t dno mte mte t dno t aia
sciam nō aia ptes p qd sapns

[illegible][illegible]

[illegible]

Omnis intellectus in se actu
 quendam habet et in nobis per se
 et aliud in alio potest actus
 habere quidam effram dicitur et
 omne illud depulsum est gont
 ma pmdet libup aliquem
 hitu pama pnopt ofide
 valit ut ut vincta libo ut
 suam in f in quatuor vincta
 libo no copetio vnde libo
 alio hitu in te q no vnt
 libo alio meo hitu ut in
 si pama hitu copetio vnde
 omne totu e mag sua pte
 ita e qual pte sua mag
 pte pte f aliqua pte hois ut
 meo egens efficit sua opo
 no hitu mediat e q in ad
 nobis e q pte pte a meo
 foris aiat no opa hitu
 mediat e gont no opa pmd
 libup aliquem hitu pte de
 hec in in meo hitu a qle
 pte a pte pte pte pte pte
 f alio e in pte pte hitu
 meo suas opone pducit
 q ad nobis e pte pte pte
 in e in pte pte pte pte
 go in meo foris aiat pte
 sua opom abs alio hitu
 ut q pte pte pte pte pte
 pt opari in pte pte pte
 actum cum hitu opo in qe
 t actu f meo pte pte pte
 pte intelligebat e pte pte
 go no potat meo pte pte
 sui acti hitu e intelligit pte
 f hitu in meo no in de ad
 e q in pte intelligit pte
 go aiat pte pte pte pte
 intelligebat a meo hitu
 pte de meo q de hitu pte
 intelligit a pte pte pte
 pte a pte acti pte hitu pte
 go hitu e pte pte pte pte
 pte pte q ad hitu pte pte
 pte pte q ad hitu pte pte
 pte pte pte pte pte pte

remaneat magis cessante p[er]
p[er]m[ission]e[m] et h[ab]it[us] h[ab]it[us] q[ui]d[am]
actib[us] acquisiti reddet p[er]fect[us]
act[us] illis actib[us] ex quib[us] ac-
quisiti s[un]t. Et scia[m]us quia[m]vis
h[ab]it[us] acquisita ex talib[us] co-
fideatib[us] quib[us] ad fatasmā
quidam t[em]p[or]e d[ur]at co[n]fendo q[ui]
nō p[er]t[inet] scia[m]us tales act[us] v[er]o
de fructu g[er]e remaneat scia[m]us
nō scia[m]us cessante p[er]m[ission]e[m] e[st]
duas f[or]m[as] e[st] p[er]m[ission]e[m] v[er]o
eod[em] p[er]b[us] e[st] p[er]m[ission]e[m] n[on] d[ur]at
v[er]o i[n] b[us] h[ab]it[us] p[er]m[ission]e[m] d[ur]at q[ui]
videt a[n]t[er] n[on] d[ur]at i[n] p[er]m[ission]e[m]
sunt i[n] t[em]p[or]e g[er]e nō e[st] p[er]m[ission]e[m] q[ui]d[am]
v[er]o h[ab]it[us] alias p[er]m[ission]e[m] e[st]
ita nō p[er]t[inet] e[st] alias scia[m]us d[ur]at
qua[m]vis agnoscat v[er]o i[n] b[us] p[er]
scia[m]us p[er]t[inet] i[n] a[n]t[er] p[er]m[ission]e[m] p[er]m[ission]e[m]
h[ab]it[us] e[st] ex q[ui]d[am] videt v[er]o i[n] b[us]
e[st] i[n] b[us] i[n] p[er]m[ission]e[m] nō e[st] p[er]m[ission]e[m] i[n] t[em]p[or]e
p[er]m[ission]e[m] s[un]t e[st] h[ab]it[us] scia[m]us
sunt i[n] g[er]e nō e[st] i[n] co[n]fido alia
scia[m]us p[er]m[ission]e[m] d[ur]at p[er]m[ission]e[m] aug[mentum]
qui d[ur]at q[ui]d[am] p[er]m[ission]e[m] h[ab]it[us] q[ui]
scit a[n]t[er] i[n] b[us] scia[m]us t[em]p[or]e
nō scit b[us] a[n]t[er] qui t[em]p[or]e scit
s[un]t i[n] b[us] scia[m]us qui a[n]t[er] t[em]p[or]e illa
nō scit nō p[er]m[ission]e[m] h[ab]it[us] p[er]m[ission]e[m]
solu[m] b[us] e[st] q[ui]d[am] p[er]m[ission]e[m] d[ur]at
p[er]m[ission]e[m] n[on] p[er]m[ission]e[m] ap[er]t[us] h[ab]it[us] e[st]
p[er]m[ission]e[m] ang[eli] p[er]m[ission]e[m] agnitionem v[er]o
qua[m]vis i[n] b[us] h[ab]it[us] v[er]o
agnitionem i[n] p[er]m[ission]e[m] n[on] p[er]m[ission]e[m] p[er]
aug[mentum] sup[er] g[er]e ad l[ib]erum g[er]e
n[on] e[st] f[or]m[as] qua[m]vis p[er]m[ission]e[m] scia[m]us
v[er]o qua[m]vis i[n] b[us] p[er]m[ission]e[m] v[er]o
p[er]m[ission]e[m] n[on] p[er]m[ission]e[m] n[on] p[er]m[ission]e[m] p[er]m[ission]e[m]
e[st] debuit d[ur]at p[er]m[ission]e[m] n[on] p[er]m[ission]e[m] p[er]m[ission]e[m]
n[on] h[ab]it[us] e[st] agnoscat v[er]o
i[n] p[er]m[ission]e[m] g[er]e g[er]e scia[m]us d[ur]at
p[er]m[ission]e[m] h[ab]it[us] n[on] d[ur]at p[er]m[ission]e[m] p[er]m[ission]e[m]
d[ur]at e[st] p[er]m[ission]e[m] sup[er] h[ab]it[us] e[st]
p[er]m[ission]e[m] nō e[st] i[n] b[us] n[on] e[st] p[er]m[ission]e[m]
scia[m]us i[n] b[us] n[on] e[st] i[n] b[us] e[st] i[n] b[us]
qua[m]vis i[n] b[us] agnitionem at

128
quo a[n]t[er] agnoscat i[n] b[us] e[st]
v[er]o i[n] b[us] e[st] i[n] b[us] n[on] d[ur]at
v[er]o p[er]m[ission]e[m] n[on] p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] a[n]t[er]
h[ab]it[us] om[n]e p[er]m[ission]e[m] n[on] d[ur]at
Ang[eli] a[n]t[er] p[er]m[ission]e[m] i[n] p[er]m[ission]e[m] p[er]m[ission]e[m]
n[on] e[st] i[n] b[us] a[n]t[er] e[st] i[n] b[us] n[on] d[ur]at
at p[er]m[ission]e[m] n[on] d[ur]at i[n] b[us] i[n] t[em]p[or]e
v[er]o a[n]t[er] i[n] b[us] a[n]t[er] v[er]o d[ur]at
i[n] p[er]m[ission]e[m] p[er]m[ission]e[m] a[n]t[er] i[n] b[us] a[n]t[er]
v[er]o d[ur]at v[er]o v[er]o n[on] d[ur]at h[ab]it[us]
Et i[n] q[ui]d[am] p[er]m[ission]e[m] a[n]t[er] d[ur]at
n[on] e[st] i[n] b[us] p[er]m[ission]e[m] h[ab]it[us] d[ur]at
ultima felicitate h[ab]it[us] h[ab]it[us] e[st]
s[un]t i[n] b[us] a[n]t[er] h[ab]it[us] d[ur]at
ordotocig v[er]o i[n] b[us] h[ab]it[us] e[st]
h[ab]it[us] p[er]m[ission]e[m] ut p[er]m[ission]e[m] e[st]
d[ur]at i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
agnoscat i[n] b[us] f[or]m[as] p[er]m[ission]e[m]
i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
p[er]m[ission]e[m] n[on] d[ur]at ad p[er]m[ission]e[m] g[er]e
d[ur]at p[er]m[ission]e[m] scia[m]us d[ur]at p[er]m[ission]e[m]
v[er]o p[er]m[ission]e[m] h[ab]it[us] acquisita
remaneat q[ui]d[am] ad e[st]
h[ab]it[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
i[n] b[us] p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
ob[er]v[er]o i[n] b[us] ad d[ur]at p[er]m[ission]e[m]
e[st] i[n] b[us] p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] i[n] b[us]
ut p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
aug[mentum] e[st] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
d[ur]at i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] ad fatasmā a[n]t[er]
q[ui]d[am] p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
modu[m] h[ab]it[us] om[n]e i[n] b[us] e[st]
i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
ad i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
nō e[st] i[n] b[us] e[st] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
p[er]m[ission]e[m] ob[er]v[er]o i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
p[er]m[ission]e[m] i[n] b[us] e[st] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
q[ui]d[am] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
ad i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
al[ia] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
act[us] qua[m]vis i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]
e[st] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us] i[n] b[us]

illi actui a quo gnatio e sicut
fortia faciendo efficiat de forte
et fortis efficiat fortia agit
Alio qm ad motu qui se dy
ponit obi tno oz actio p dco
ee suales costat em q actio
ex quoq forti do politica ad
st actio cu t p riat sine delia
efficiat actio at qui sequit hi
tu p faciliore t cu delia de
id salte sine triptia ita vider
t scia q ho cosidando aliq ac
quit sciam illor t scie p t co
sdare eade t n alio mo q an
q rano mquit h q t epla q p q
mquisinat t t n p hiet actio
quit reddut ab h t i b i t t u
g l e h r e a l i u Ad q m d d q
aia p t queb alia aia n g h t
alias similitudines eoz q q g s t
t u b o q m i p m u b u q m y a d h c
q t u b o q g n o s c e d r q m u b e x
h q t u b o m d e t p o s s e f o r
mae silatue eoz q q m d e t s i c
q m d e t a d i p p e c u l o m d z
v e i p p e c u l o d e m e a t d e h t
p l e m q i q o n e d e a n g e l a d
v d d q p h i t u d o h o i s q s i t i t
q g m e a d e d e m o a t i q g m e
t a t a p v n u o e a b b e a t o r q
t a t a p q g m e o m f i s o l u p p
q g m e o m d i n l q t n p a t a t a p
q g m e o a d p f i t o m t u e n a l e
p t m e t u t d e m e s t
O r t o q m i n t u m a i a p s i a t
t u b o o m i a q s i t a b u
t m q n o d e q e m s i t m f i a
u t d a n g q f a i a p n o p t s i c
m f i n i t a c u s i t f i n i t a g o a i a
p n o p t q g n o s c e t u b o o i a
q u e s i t d e q p z d i q q a i e
p e x p m o e a d a b u q f o r t a
u t m f i n i t a p o s s i t q g n o s c e
S z g o p o a i e p e x i t a b e a
n o m e t u b o f i m e n t e p o p p a

po at equo e infinita cu en
h q s i t f i n i t a g o n o p o e q p e
p e x t e n d e a d m f i n i t a q g
n o s t e d a q m u b u b u c u m v m e
s i t m f i n i t u p t p m o e h u a c
t d i n e n e u o d t d a n y q m a
t u e m a s i t m d t u t q t a t u
m a s i t t a t u f i c u i l z t a n e
t r a p a c i t a b z a c t o e f i n i t a g
e x p m o e u b i a d a i a m p n o
h u i t a i a p n o p o s s i t q g n o s c e
m f i n i t a p u b o q m f i n i t u g
n o s o l u q g n o s c e m f i n i t a
f i t t r o p h e d m f i n i t u s d i n
S i t e x p m o e a d u b u h h u i t
a i a p q p o s s i t q g s c e m f i t a
p i v o e e x e a d p m o e h u i t
t y p o s s i t t r o p h e d e d i n q e f m
p o p o i a q a i a p m f i n i t a q g
n o s t e b a t a e a t t a t o r a n t
t a t a f i c a t o r p r e d e b a t a t
a b a i a p q e r a t a g o r a t o r
a r a t a p r e t q e m p p l e S i
a t e r a t a o i s a t a t a e f i t a
g o o p o r f i n i t a g p e a m f i
n i t a n o q g n o s c e S z d i q q
q m u b o p o e f i t f i n i t a h t
t u r e p p e m a d m f i n i t a S z
q i u l o q a d m f i n i t a r e f e r
d e c a t a d c a t o r t p r e d e p t
e o d p u t b p s i a i a p s i c f i t a
q o m e q q g n o s c e p a l i q m
p e m q g n o s c a j a g n o s c a t
i a m f i n i t a p p e m f i n i t a
q n u l l a p p e s t a t a e m f i t a
f i a t p f i n i t a f i n i t a n o p p e s
n o e m f i n i t o r p v o m p p l e t
q a i a p m f i n i t a q g s t a t
S z d i q q p p e s q u a q g n o s c a t
a i a p q m u b u s i t t a t a h t e x
p m o e u b i d e l q s i t m f i t o r p
v o q g n o s c e d i S z q v m o u b i
n o e l e u a t t a t u r a u l t e m o s
t a t e q e m e t a t u n o p t f i n i t a
t u f i h e u l t e m o s t a t e q a d
s i t m f i n i t o r p v o g a d h n e l e u a

ultimo quo effugit et tunc co-
cloest pueri. quoniam ultimo quo
forme et perculorionis or-
gum quicquid uidet ubi uidet
omnia que ubi et perponit
et quida dixerunt assentes
ex de formis quide et
perculo uisum em ubi se
tophet non omnia que co vna
et vnde et agnoscit penides
Integ at rati qui ubi cophe
dunt no or quid deo ubi o
uideat quet ubo st h tunc
aia x mmod pro gata gau-
det quumitq ad ratiq vidz
em ubo omnia pntia pntia
et fut at qv d est cu de q sit
pntia omni omni f h d upe
hundo ipiq ad ratiq ubi
Vna q qua omnia a do pntia
tee alia q qua ad eu ordian
ut fime qd ap via assilans
tunc sic mdales rati qd aia
tapnia assilans qd pntia
gedo ad ipam dnta em pntia
em ne pntia a deo mda
em t b d m tendat p oer sua
opone pntia at boni q pntia
rati do assilans h rati
roales sup h bnt ut sua opoe
ad ipam de agnoscit et
amgndu pntia at pntia
rati b bntia et capaces
Integ at p d rati hntudum
me rati b rati excedit
em t ad pntia quide q sup
omnia q de h fa ad huc possit
alia dissimilia fac et nouas
pntia noua qntia ad b mda
u vntia id q f m e facit
utur ad q pntia em t
ad pntia q rati qntia fiat
boni pntia mntia pntia
ad h q de boni ad qntia
qntia et rati roal de
qntia et amet mntia tntia

pntia em qntia et amat qntia
pntia qntia et diligit qntia
at rati em pntia et em si ad
pntia et dntia no rati
em t em pntia rati
a deo em qntia rati
em t ad qntia et no vna
rati qntia pntia
em t pntia de boni
em t em pntia mntia
tella rati dntia agnoscit
ut corp agnoscit ad q pntia
fui rati a do pntia at
a deo rati pntia et
ordine qntia em t rati
qui pntia rati qntia
h qntia omni nali rati
em deo agnoscit accipit
f angli pntia rati sup
omni rati et qntia ad do
qntia de pntia et omni
accipit qntia et do
accipit agnoscit omni corp
que a deo h qntia pntia
no solu ordine ne h qntia
dntia qntia et aia qntia
rati b no solu qntia ad nales
pntia qntia angli hnt hnt
substantia dntia pntia
t fime salut hntia et donat
qntia qntia omnia pntia
omni singul rati actq omni
et rati b abs qntia q de
nlla alia rati dz dntia
qntia no pntia ad qntia
ipam dntia mntia et rati
deo facultas ad huc nlla
alia facit qntia ea qntia
agnoscit ad pntia qntia
roal rati rati qntia
quida rati mntia qntia
em t em t hntia mntia
suppo pntia et fime mntia
qntia de qntia ad mntia
qntia et corp qntia
em t mntia mntia qntia

scia simp^l ut illud est i q^o p^o
face quibus unquam sit futu
t h^o p^o infinita t d^o q^o me
caroe quam t q^o p^o b^o for
re quid d^o res q^o ex cu
no existit t d^o m^o d^o p^o d^o
t ubi omnia p^ocia p^otita t
futa p^o t^o querit q^o d^o p^o
face tita no^o t q^o sciat infi
nita t f^o sta m^o no soluit vi
r^ois sup^oto em^o q^o g^o no^o fu
tu^o t infinitu duaret q^o d^o
face poss^o q^o stat q^o infiniti
h^oies e^out fut^o t om^o d^o q^o
q^o no^o scit scia m^o p^ois v^osi
a^o d^o sciat om^o a^o d^o q^o scit
scia m^o p^ois p^o q^o p^o scit
infinita quibus no^o q^o scit
om^o a^o d^o q^o face p^o p^o d^o q^o
p^o infinita m^o d^o d^o a^o h^oaz
p^o p^o p^o finitaz p^o face m^o fi
nitaz alias p^o p^o t singul
p^o p^o m^o p^o ita m^o d^o d^o a^o p^o p^o
p^o p^o p^o t p^o p^o t m^o o^o t
Si em^o i^o ma^o p^o p^o p^o t m^o o^o t
accipia m^o d^o d^o d^o a^o m^o p^o t
multiplicabim^o ut p^o p^o t p^o p^o
dupl^o e^o p^o p^o t d^o d^o p^o ad h^o t
q^o u^o loz ad d^o no^o p^o ad t^o t i
infinitu t it m^o p^o p^o t m^o o^o t
dupl^o e^o alia p^o p^o t t^o p^o t
d^o m^o q^o d^o m^o p^o t t^o d^o m^o q^o
t^o p^o t t^o m^o p^o t t^o t^o v^o ma
que q^o illaz q^o t m^o d^o d^o a^o
infinita t p^o v^o si g^o no^o t fu
tat infinitu t h^o ab p^o p^o que
mo^o p^o t finit^o duaret t adhuc
p^o l^o a^o d^o q^o poss^o face no^o ab p^o p^o
t h^o t m^o p^o t t^o p^o q^o no^o e^o
e^o q^o d^o v^o o^o d^o d^o t a^o m^o p^o p^o
q^o no^o scit m^o p^o t a^o q^o g^o scit
om^o a^o d^o q^o p^o face p^o t d^o b^o
q^o no^o scit d^o scia m^o p^o o^o b^o
catas q^o p^o h^o e^o catas sit q^o q^o
t i^o catas p^o t p^o a^o t catas

et infinitu sic p^o i^o d^o m^o p^o o^o
c^o t m^o i^o t a^o u^o g^o m^o t o^o p^o m^o o^o
v^o t u^o a^o a^o p^o i^o t catas q^o p^o h^o
dat scit m^o p^o t a^o q^o p^o t catas
i^o p^o t p^o p^o i^o a^o e^o d^o a^o m^o p^o t o^o p^o
p^o t u^o e^o t o^o b^o r^o o^o g^o u^o t h^o o^o b^o e^o t
u^o o^o l^o u^o b^o l^o e^o b^o q^o a^o m^o l^o l^o a^o d^o e^o q^o g^o
no^o at d^o e^o q^o m^o u^o e^o scit scia
m^o p^o o^o b^o m^o p^o t a^o futa v^o si
a^o d^o sciat om^o a^o q^o d^o e^o q^o scit
scia m^o p^o o^o b^o o^o z d^o i^o e^o q^o sciat
t m^o p^o t a^o p^o t o^o al^o d^o d^o e^o q^o
t v^o e^o b^o t m^o e^o q^o d^o q^o sump^o t
t m^o o^o b^o o^o m^o b^o m^o p^o t t^o h^o e^o
d^o e^o q^o d^o at q^o e^o m^o o^o b^o o^o b^o
finitu t v^o e^o m^o l^o e^o b^o d^o at
q^o e^o m^o o^o q^o u^o o^o d^o a^o finit^o t m^o o^o
q^o u^o o^o d^o a^o m^o p^o t t^o h^o e^o q^o b^o p^o b^o a^o
t m^o a^o t e^o q^o u^o d^o finit^o a^o m^o p^o t h^o e^o
e^o e^o l^o i^o m^o t a^o t u^o ad p^o a^o m^o e^o o^o
q^o n^o l^o l^o a^o catas p^o b^o a^o quibus m^o
m^o a^o t e^o e^o e^o p^o m^o f^o e^o p^o t i^o p^o a^o t
e^o t u^o m^o p^o t a^o p^o t m^o e^o m^o o^o t m^o o^o
illaz t m^o a^o r^o o^o b^o h^o q^o u^o a^o f^o a^o t
t m^o a^o t e^o h^o i^o p^o o^o q^o m^o a^o d^o a^o p^o i^o
t u^o o^o m^o e^o v^o e^o t p^o t a^o p^o t i^o v^o e^o t
p^o i^o e^o t p^o m^o o^o v^o e^o t p^o i^o e^o t
q^o p^o i^o t q^o a^o l^o i^o q^o v^o e^o b^o e^o m^o p^o t a^o
h^o h^o e^o p^o t a^o a^o c^o t o^o m^o q^o p^o t a^o d^o m^o p^o t
m^o t a^o t q^o e^o m^o p^o t t^o h^o e^o t h^o e^o t
t p^o t m^o a^o l^o i^o t a^o t e^o t u^o d^o e^o q^o t p^o t
o^o p^o o^o n^o e^o s^o u^o a^o q^o p^o t a^o d^o m^o p^o t t^o h^o e^o t
t h^o m^o m^o s^o u^o e^o q^o u^o t t^o h^o m^o p^o t p^o t
u^o g^o m^o b^o s^o u^o d^o e^o q^o p^o t q^o no^o scit
m^o p^o t a^o m^o d^o d^o a^o t m^o p^o t a^o b^o
p^o p^o e^o q^o q^o no^o scit om^o a^o q^o p^o t
face t p^o t m^o p^o t t^o h^o e^o t no^o ab
p^o p^o e^o face t p^o t h^o e^o t u^o ad h^o e^o t
agat q^o e^o a^o c^o t u^o s^o i^o t e^o e^o d^o e^o t e^o t
m^o p^o t t^o h^o e^o t a^o t e^o q^o a^o c^o t t^o h^o e^o t e^o t
t a^o c^o t a^o m^o p^o t a^o v^o e^o b^o at m^o a^o t
m^o e^o t m^o o^o b^o t a^o d^o q^o p^o a^o t m^o p^o t a^o
m^o z f^o a^o d^o m^o p^o t a^o h^o q^o u^o t t^o u^o t
m^o m^o u^o z a^o d^o m^o p^o t a^o h^o o^o i^o e^o m^o p^o t
sic p^o t i^o m^o p^o t q^o u^o i^o e^o u^o e^o q^o d^o a^o m^o l^o
t i^o o^o n^o o^o p^o t q^o u^o b^o p^o e^o m^o q^o g^o s^o t e^o

habet determinata s. colore, n. p. t.
infinita q. g. h. o. s. c. e. n. p. s. i. c. e. f.
sionem eo q. d. t. u. s. i. t. m. a. l. i. s. a. n. d.
e. q. m. a. l. e. s. t. t. a. t. t. u. n. g. i. t. a. d. e. a.
q. d. e. m. f. i. n. i. t. a. s. q. u. i. t. e. c. o. n. t. r.
u. l. d. i. s. c. r. e. t. a. q. d. e. m. f. i. n. i. t. a. s. m. l.
e. o. m. o. q. u. o. s. e. m. f. i. n. i. t. a. s. m. l.
u. n. d. o. p. t. e. p. q. p. t. e. r. i. o. i. p. q. l. e.
e. q. u. i. n. q. u. i. p. h. e. m. i. a. t. a. d. c. o. g.
n. i. t. o. n. i. m. f. i. n. i. t. o. r. e. t. i. n. d. i. m.
d. u. o. r. a. t. o. r. m. e. t. q. u. i. d. i. s. t. a. n.
t. o. a. s. s. u. m. a. c. a. p. i. t. m. d. e. e. t. q. u. i.
i. p. e. m. f. i. n. i. t. a. h. m. o. g. g. s. c. e. p. t.
e. b. e. n. o. i. m. a. l. e. s. q. s. t. q. u. o. d. a. m.
f. i. n. i. t. e. t. q. u. o. d. a. m. f. i. n. i. t. e. q. z.
e. e. f. i. n. i. t. a. h. u. i. t. o. z. q. c. o. r. p. o. p. o.
z. s. i. c. e. f. f. i. c. a. c. i. e. f. i. n. i. t. e. t. q. p. e. t.
a. d. n. a. s. f. i. n. i. t. a. s. q. u. i. o. i. m. l. e. s.
s. i. o. c. o. r. p. o. p. o. s. e. e. x. t. e. d. t. a. d.
i. n. f. i. n. i. t. a. m. a. l. i. s. v. i. t. m. e. t. q. u. i.
u. e. d. t. q. u. i. t. z. d. e. a. i. a. o. n. q. d. a.
i. n. f. i. n. i. t. a. m. q. u. i. g. g. s. c. i. t. p. l. e. i.
q. u. o. i. n. f. i. n. i. t. a. s. i. n. d. a. g. g. s. c. i. t.
e. z. h. e. d. e. f. i. c. i. t. q. s. p. e. s. v. l. o. q.
m. e. t. q. a. p. p. h. e. n. i. t. p. u. c. a. h. o. i. s.
n. o. e. p. s. t. a. r. o. g. g. n. o. s. c. e. d. i. q. z.
s. i. n. g. u. l. a. r. e. s. i. n. s. i. n. g. u. l. a. r. i. b.
O. r. a. t. e. e. t. t. u. c. m. e. t. q. u. i. d. a. t. o.
q. u. e. e. n. t. i. n. f. i. n. i. t. a. h. o. i. e. s. t. u. q. z.
n. o. s. c. e. t. i. n. f. i. n. i. t. a. m. a. l. i. s. p. r. o. n. a.
i. n. f. i. n. i. t. a. q. e. h. u. a. n. a. i. n. f. i. t. a.
e. n. h. o. m. i. b. q. u. i. u. i. s. s. i. t. i. n. f. i. t. a.
s. q. u. i. t. u. t. e. u. l. n. i. m. n. o. t. u. e. s. t.
i. n. f. i. n. i. t. u. s. p. p. e. m. q. p. z. e. x. h. e.
q. u. a. d. h. u. c. e. x. i. n. f. i. t. o. s. h. o. i. e. s.
p. u. t. e. t. a. l. i. e. s. p. e. s. p. r. o. i. u. a. t.
o. b. i. j. m. e. t. q. u. i. n. a. s. p. e. i. n. o. a. t.
m. a. O. i. l. l. u. q. u. i. g. g. n. o. s. c. e. t. p.
a. l. i. s. i. n. o. i. s. p. e. s. a. l. i. s. i. n.
s. u. a. p. a. l. i. e. d. a. c. o. t. e. q. p. e. s. a. l. i. s.
e. n. t. i. a. t. u. m. i. n. f. i. n. i. t. a. a. d. h. u. c.
g. g. n. o. s. c. e. t. i. n. f. i. n. i. t. a. p. e. z. s.
f. i. n. i. t. a. m. i. n. y. q. z. p. e. m. a. l. i. s.
a. d. h. u. c. e. n. a. l. a. p. i. d. i. b. i. t. a. i. c. u.
a. i. a. s. g. g. n. o. s. c. i. t. u. l. i. b. u. q. e. s. t.
s. u. f. f. i. u. b. r. o. g. g. n. o. s. c. e. d. i. o. i. a.

indivisa sua singularia
z. o. m. b. s. p. e. s. t. s. u. a. p. a. l. i. e. n.
p. h. i. e. t. q. u. i. u. i. s. s. i. n. t. i. n. f. i. t. a.
h. e. e. q. u. i. g. g. n. o. s. c. i. t. i. n. f. i. t. a.
n. o. t. u. c. o. p. h. e. d. e. m. i. n. f. i. t. a.
a. d. r. y. d. d. q. u. i. e. x. v. i. n. o. e. a. d. u. b. i.
a. i. a. s. u. b. e. l. e. n. a. u. l. e. l. i. m. i. t. a. s.
t. a. t. e. v. u. n. o. s. i. t. i. n. f. i. n. i. t. a. n. o.
h. u. b. u. t. u. r. e. i. n. f. i. n. i. t. a. n. e. q.
o. p. o. e. m. f. i. n. i. t. a. p. s. e. q. u. i. u. i. s.
i. n. f. i. n. i. t. a. g. g. n. o. s. c. i. t. g. g. s. c. i. t.
e. n. i. i. n. f. i. n. i. t. a. f. i. n. i. t. a. e. f. f. i.
c. a. c. i. a. v. u. n. o. v. e. n. i. t. i. n. f. i. t. a.
i. n. m. a. l. i. s. p. h. e. p. z. s. o. l. o. a. d. z. y.
e. l. d. e. m. d. d. q. u. i. q. u. i. p. h. e. s. i. o. i. n. f. i. t. a.
n. o. p. t. e. e. n. p. a. c. t. o. n. i. q. u. e. s. i. t.
e. f. f. i. c. a. c. i. e. i. n. f. i. n. i. t. e. t. u. c. e. n.
i. p. e. d. e. q. c. o. p. h. e. n. d. i. t. a. b. m. e. t.
a. l. i. q. q. u. i. m. e. t. q. u. i. t. a. h. e. e. f. f. i.
c. a. c. i. a. t. u. m. e. l. l. i. d. o. q. u. i. t. a. b. e. d. o.
u. t. m. e. t. g. a. v. u. n. o. p. t. c. o. p. h. e. d. i.
a. b. m. e. t. a. t. o. s. g. g. n. i. t. o. i. n. f. i. t. o. r. a.
n. o. v. e. q. u. i. t. e. f. f. i. c. a. c. i. a. i. n. f. i. t. a.
t. o. p. o. n. e. m. e. t. q. u. i. t. e. x. d. a. b.
p. z. i. o. r. o. n. o. s. e. t. e. l. d. v. e. t. v. i.
p. z. s. o. l. o. e. x. d. a. b. e. l. d. v. i. j. d. d.
q. u. i. a. n. n. a. s. g. g. n. o. s. c. i. t. i. n. f. i. t. a.
m. o. p. d. e. o. p. s. p. e. m. m. e. t. a. t. a.
i. p. i. p. a. m. e. e. m. d. i. n. a. q. q. d. d.
e. n. i. n. f. i. n. i. t. a. s. i. t. u. l. p. h. i. e. t. q. u. i.
s. i. t. i. n. f. i. n. i. t. o. r. p. r. o. e. l. d. v. i. j.
p. z. v. i. t. o. e. x. d. a. b. e. l. d. v. i. j. d. d.
q. u. i. h. o. a. s. s. u. m. p. t. q. u. o. e. q. u. a. t. i.
m. o. s. a. t. o. r. p. q. u. i. u. i. s. s. c. i. a. t.
i. n. f. i. n. i. t. a. q. z. a. d. h. u. c. n. o. s. e.
q. u. i. s. c. i. a. t. o. m. i. a. i. q. d. e. q. p. e. f. a. c. i.
u. t. e. x. d. a. b. p. z. d. a. t. o. t. q. u. o. i. o.
s. c. i. e. t. o. i. a. q. s. c. i. t. u. l. i. b. u. a. d. h. u. c.
n. o. e. q. u. e. i. n. i. o. s. a. t. o. r. p. q. u. i. m.
a. d. m. o. d. s. c. i. e. d. i. q. u. i. u. i. s. e. e. t.
e. q. u. a. l. u. i. s. u. r. d. i. b. i. q. z. e. l. d.
e. l. d. d. d. q. u. i. q. u. i. t. i. d. i. n. i. s. i. n. e.
q. u. e. b. d. i. n. i. s. i. o. p. s. e. c. o. p. e. t. i. t.
t. i. o. s. q. u. i. n. i. c. u. q. z. v. u. n. c. o. r. q. a. l. i. d.
e. q. u. i. t. p. t. d. i. a. e. i. e. e. e. q. u. a. l. e.
O. z. s. c. i. e. q. u. i. t. a. b. q. a. t. t. e. n. d. i. t.

Onto qui in tu aia & sci
at omnia q de q pte face
et m q quai qz scit maig
pte scie maig s de q maig q
qz face pte qz qz pte face
catu q o cu aia & qz scit
diz multo magis pte qz scie
qz de q pte face & dicit
q quibus de q sit maig tam

aia & ordinata ad agnitionem
 non autem ad agnitionem omnium
 de quibus facit. Et quod de quibus
 sit semper agnoscit quod non
 aliquid creatur creatum est magis
 agnoscit quo ad nos quod de
 quibus de quibus facit est creatum
 quod aiam magis est nata agnoscit
 quod de quibus facit per quod ipsum
 per aiam videtur divina virtute
 sit et divina essentia. De autem quod
 videtur eam totum si non totum
 quod videtur deitate tota
 et si non totum si non per videtur
 virtutem quod videtur ad quod se
 per extendit quod aiam per cognoscit
 omnia quod de quibus facit
 per quod de quibus facit per mare
 si quod per mare aliquid creatum
 per manifestatur quod quod
 per facit manifestatur per
 per quod aliquid quod
 defuit quod creatum est rationi
 quod aiam si quod aiam per omnem
 sciam quod de quibus facit
 defuit aliquem deo cum hoc
 ad maximam liberalitatem ipsum
 per in de de aiam per
 cum ad maximam per omnem eam
 per in eam quod hoc quod fuit
 aiam per ita fuit ei quod
 per si aiam per nescit omnia quod
 per facit de quibus dato quod de quibus
 facit aiam per nescit de
 de novo addiscit si quod
 est ponit quod aiam per ad ex omnem
 quod nescit id quod ad de novo
 addiscit quod aiam per scit omnia
 quod de quibus facit per. Et si aiam
 per scit quod de quibus facit de
 id quod de quibus facit ad aiam
 aiam si aiam per finitatem quod
 de quibus finitatem possit facit sequi
 quod finitatem finitatem ad finitatem.

۱۵۶۰

cymatibus fecti et pueri tunc et hunc
 hunc vultu dunc me no pte pte
 equat in pinto

qd' e' impoſſibile qd' p' ſe qd' aia
 poſſit ſcire qd' qd' deo p't face
 p' ſe e' d'ina e' infinita ita
 d'ina uirt' q' ſi d'ia d'no p't co
 phede e' d'ina uirt' ſue
 infinit' go n' d'ina uirt' e'
 no p't agnoſcere qd' deo p' face
 p' q'nto ad p'fectu' agnoſci
 ab aliquo t'ato t'eo pla' ag' ſci
 ſi deo p' face agnoſci p' ſon
 qm aia d' go pla' t'empo ag
 noſcit qm aia d' agnoſcit
 ubo ſi deo n' ad agnoſcit i' ſe
 qm q' e'ut ſuit ut ſuit i' e'ut
 ut potuit e' ut ſuiſſe ut ſu
 tual' e' p' aia d' no ag' ſci
 omnia ita n' d' q' a' h'c
 diſſimile aliqui opinati ſt
 quida' qm d'p'm' q' no ſon
 d'ina d' ſi q'ue' aia uidet
 tubo q' ſi t'eo p' di' p't h' no
 ſolu' ea que ſt ut e'ut ut
 ſunt ſi q'nt' deo p't face
 ſe d'ia t' h'c decepti ſue qui
 e' ſimab' at mon' uidet d' ues
 tubo ſil' m' no uidet d' ues
 p'ecto m' alit' q' ymagies i' u'
 p' ſua m' l'at' u' d' diſſi' t' u'
 ſultat' deo at i' u' u' o' ſi
 uirt' e' ſimp' ut d' d' p' o' ſi
 at e' u' t' t'eo p' uirt' u' d' d'
 diſſi' t' t'uo om' q' t'eo q' ſci
 p't co' ſiſo agnoſci t' u' a ab
 omib' uidet i' d' p' e' m' o'
 uidet' que deo p't face t' u'
 oia i' p' t' deo agnoſci poſſit
 ſi q' p' p' ſi aliqui d' i' u'
 d' e' u' p' e' m' d' u' aliqui ſi
 t' ſi ſi p' de angel' q' p' u'
 ab alio illu' ſi d' p' u' m' d'
 e' q' quida' h'ac agnoſci p'
 ſo' t' o' m' no d' i' d' u' uidet i' u'
 ſi a' u' d' ſol' a' t' r' i' b' u' m' ut
 ſol' a' p' a' ſci'et om'ia q' deo
 p't face ſi q' no uidet a' g' e' u'
 q' o' p' o' n' ſi m' ſi t' a' t' e' ſi m' t' e'
 a' t' r' i' b' u' e' ſi u' h' poſſit e' e'

[illegible]

sine opacis finita ubi omnia
 inde eam que deq pe facit
 Ideo quida dixerunt q aia
 actum uidet oia q deq pe
 facit uidet tñ i hitu pñaci
 pñe ubi cognoscit ut q q
 uelit qgnoscit qñtēdo pñ
 ad ubi q qgnitōm i ubi
 accipiat qñm ubi q oia
 pñe uelit i actu q i ubi pñ
 qgnoscit s i studio vñ vñ
 q aia pñ quibz bñs qñy ad
 uisionē bñm quā uidet ubi
 tñ ubi nō pati succōm
 tñ illud q s aug q i pñ de
 tñ pñ nō erit nō lūc
 cogitacōe vñ oz pñe q
 aia pñ oia q hitu uidet
 ubi actu i eo uidet et
 hñt cōsonat dñm pñ qui
 uidet felicitē nō ē s hitu
 tñ s i actu pñ s i mō
 pñe opñe cā a vñ ex
 tēdēt pñ ad oia q deq pe
 facit ita tñ mō pñe
 vñ corp dñi hitu cā tñ
 dñi s alio q aia dñi qñt
 oia q deq pe facit qñd ē
 qñ qgnoscit dñi dñi cōst
 dñi dñi q qgnoscit et
 mō qgnoscit dñi qñ mō
 cōtigit qñq aliq quēre
 qui i alio dñi s i mō
 ubi q a dñi qgnoscit
 ab vñ tñ mō ab alio mō
 pñ q pñ offer ad qñ
 pñt ad i q qgnoscit
 qñ ab alio qgnoscit pñ ad
 mō qgnoscit dñi qñ cog
 noscit s i ab qgnoscit
 aliq pñm s i eo accipiat
 qñtōm aliq cōdōm
 illud qñtōm qñtōm de pñ
 det qñtōm cognoscit dñi
 qñtōm ab pñm pñt
 qgnoscit tñtōm qñtōm pñt
 tñtōm s i qñtōm tñtōm

pham qgnoscat sp sbapig
puciy remanet em ggtaci
et id eg qgnmco no detmrat
aliquemom qgnoscedisc
detmrat qgnico qclom
qteco qgnoscedba t mde e
q corp quig offer vnu pny
omg ipam sbam pny qg
noscul no at egles imio
ul casde qclones bth dnt
sic timo qgnoscedi pny
omg at qui dny p cem vt
det dnt tom cem di mde
qz ut cem q aliq cozo no
pt mscu cem dnta pte
no heat motu omg eato
udent sz ipse solq se told
mdet hnt smog qgnosced
adeque mid ver qgnmte
qnta em qgnoscedibitab
dnta em eata e effiaa
dim mte q qgnoscedo no at
hpt dnta dem mte eato
tong mte q eato ptingit
ad hnt ita pte emideat
dnta em sic ipam mte est
vte e qng mte q eato eaco
phede pte sz mte mte q eato
vng alio pte q dnta em mte
det t ita pte q ex qo qgnscd
ad dnta dependet ex mo
qgnmco b ubi sic mptgle e
q ptingat ad pte mte mte
qgnoscedi ubi t qgnscd e
ab mte q eato tam pte e
q ab mte q eato qgnscat oia
quet ubo qgnoscedi pte t hnt
omg a q de q pte face mptgle
e q aia e sciat omg a q de q p
face mptgle e q cophe
dat mte dnta tuc ei vna
quet res cophedi qnta
difficilic diffimco ei e mte
cophedeg vte q hnt at mte
diffimco fuit ex hnt ad q
mte se ex t vnta aia e
sciat oia ad qnta di se ex t

cophedeg oia mte di qe
oia mptgle pte pny go dnt
q q q de q pte face mte qnt
mte de q pte face mte qnt
qgnoscedi si aia e pte offer
q q de q pte face mte pte ei
puta mte de q pte at eaq dnt
pte face mte q fct no offm dnt
dnta pte sz t ubo oia vnta pte
T dnta dnt q pte pte q alim
cognoscedi se hnt mte magt
notit oia qnta si aliq mte
qgnoscedi eata sit magt no
quo ad nos qnt de q t mte
qgnmco b q res mte t ubo
mte mte e magt notit qnta
t ubo vnta no pte dnta dnt
qnta dnta mte dnta pte vnta
qnta ad ipam sbam mte
e aia emdet tom dnta mte
sic t tom cem vnta qnta ad eata
ad q se ex t eata mte qnta
t qnta ab mte mte dnta
t mte mte tom mte e q hnt
eet cophedeg dnta mte dnta
T dnta dnt q pte no pte e
q pte fct q q de q pte face
q pte de q fct sz tot quo
pote pte e q pte e mte
ta ad eata ab actu ex mte
Itano pte pte q alie eata
sit manifest q q de q pte ma
nifesta eata dnta q pte
aia mte qgnoscedi oia q de pte
face mptat de fct mte di
ex pte fct mte dnta cophedeg
aia e q de q pte mte mte e q
T dnta dnt q hnt oia ad hnt
vnta mte pte ad argu ta de p
de fct mte qnta ei pte pte
qui e pte mte dnta mte
eata mte pte e dnta mte
pnta fct pte mte mte
duo no pte fct mte q pte pte
pte dnta

roebomus qd beat aia roale
deroe alie qd beat quam no
detimado ad roale ul no
roale istat detimado roe
tq ho sup al adde d d aliq
re fundat 30 d d ad adde
sup altm srom tū qū ad
e deroe vni q q no e deroe
alt q q tū e vū nā f i
roetm sue p i q q a id tū d
addi sue nō tū em addit ad
sup hoem f eitate q nō e ad
e nō tū srom tū em e tō p
hedet roeb p h homo q h
nō em omib ho e t q e f i
dū q talpa tē a nō f i p h
additū aliq cōtō nō a t p
e q sup e nō v l e ad addat
p m o q m i n s e m o p o s s i t f i
aliq additū sup aliq e nō p
tū r e n l l a e m r e s n e e q f i
e x e e m e n t i s v l i s q m i n s a q
r e s f i t e x e e m h q e n t i s
a t m o m e m i n u a l i q a d d e
sup e n s q e n s c o n h i t p x
g n a q u o r p v n i q q a d d i t
a l i q s u p e n s n o q u i d a l i q
a c t i b u l a l i q m d r a m q f i t
e x e e m e n t i s f i d e t m a t u
m o m e e n d i q u f u n d a t i p a
e p n i a v e r i s i c a t b o m n o
a d d i t a d s u p e n s c u b o d i
u i d a t e q u a l i t i p g n a u t e n s
u t p z i e t h t i d o z q u t m i c h
a d d a t s u p e n s u l a d d a t a d
q f i t i r o e t m s i e m a d d e
a d r e a l e o p t e t q p r o z b o i
c o n h e r e n s a d a l i q p a l e
g e q c u a t e n s f i t q p m o
c a d i t i c o r p c o e m e t p u t
a u i q d t o z q e e a l i u d n o
u l f i t s o n o r i u m e n t i q d e
b o n o d i a n o p t c u n o u n g a
t o l e d u a t b o m i d a d d a t
a d a d m i q s r o m t o z q b o y
e x q n o q h e n s a d d a t a d s u p

e n s q f i t r o i s t m i d a t q e
r o i s t m n o p t e e m i s i d u p l
f u e g o u l a l i q u a r e l o d l s
e m p o a b s o l u t a a d t d r i
n a e p u s f i t s i c g o s u a e n s
q e p m a c o r p c o m e t q v n
a d d i t i d q e r o i s t m f u e z
d d e m v n i q i e n s m d i u s a
f i v n t b o m p o t i n e d m
v n o p u t a d d e m i s i r e l o n
q u e f i t r o i s t m i l l a a t r e l o
s p h y i v m e t h d d e e r o i s
t m h q u a d d r e f i n d q n o
d e p e n d e t a d i d a d q r e f a
f i e g o c u p a r e l o q d a d e p e
d e n s i t s c u t p z i s c i a t s c i b l
s h u t s h i l i s c i a e m d e p e d z a
s c i b l f i n o e g o v n r e l o q u a
s c i a r e f e r a d s i l e e r e a l
r e l o n o q u a s c i l e r e f e r a d
s c i a m e r o i s t m d a e m
s c i l e r e l o n s p h y n o q u p m
r e f e r a f i q z a d r e f e r a d
i p m t i t a e t a m b y a l i s
q u e p e h u t u t m e s i a t m e
s u a t i d p f i c i u t p f i l e
b o z t q v n t b o m i d m t u
e n t i s a d d a t r e p o m p f i c i u
I n q u o b a t e n t e e d u o c o
s i d a r e s p a m v o m s p e i t
e x p m q l a d s u b s i s t i t i p e
i e t a l i q e n s p t e e p f e c
t i u d u p v n o s r o m s p e i
t m e a b e n t e p f i c i t m e t q
q u i p a p i t r o m e n t i b u t m
e n s e t e o s e e n a l e t i o h u o
m o m p f i c i e d i a d d i t v n
s u p e n s v n e m e i m e t e n t
p h e d t v m e t h t v n i q q
e n s t m d m q m c o f a r
m a t u e u l c o f a r m a b l e m
t t u i t o m s r e d i f f i n e t e b
v n p o m b i e q d i f f o e m t u
a l i o e n s e p f i c i u a l i q
n o s o l u s r o m s p e i f i t s e e
q h e i r o m n a p h u e m o e
p f i c i u b o m b o y e i r e b y e

ut phed iymeth inqy at
vnu eus e p e e s u p f t u m
altiq t c o s u m a t u m h e r o m
f i n i s v e s p e u i l l i q q a l e o
p f i a t u n d e e q o m g r e d f
f i n i t e b b o m p o m t i r o e
e q a d q p t m e a t a d h i t u e
f i n i s v u p h e d t i p o e t h q
b o m o p t i m e d i f f i n i e n t
o n t e b q b o m e q o i a q a p
p e t u t S i c g o p m o t p u d
d d b o m e u s p f t u m a l t i q
p m o y f i n i s p s a d d a d b o m
q e d u c t u r f i n e p u t u t a l e
d d b o m u l q n a t u e c o p e q
f i n e p o t s a n u d d n o p o l u
h u s s a n t a t e s p f i n e s e t
c o s u m a t s i g n i f i c a s a d p
t d d q e u e u s d i c a a b s o l u
b o m u t s u p a d d a t h i t u e
c a e f i n a l i p a e e n a d v e l
a b s o l u c o p d a t a s u f f i t a d h
q p e a a d d i c a e u s n o a t
a d h e q e a a d d i c a b o m
S i c u t e m i a l i y b g m b r a s
h i t u d o z c a e d e p e n d e t
e x h i t u c a e p m e p u s c a e
h i t u d o n o d e p e d z e x a l i q
a l i o t a t e i c a u s f i n a l i b q
s i f i n e s p r i c i p a t h i t u z c a e
f i n a l e x o r d i e a d u l t i m p
n e y p e a t u l t i q f i n i s h e h a c
h i t u d m e e x o p o s t m d e e
q e e n d e r q u i e u l a g f i n i s
v u s u f f i t a d h e q p h d i c a
d e q b o q s i e e n c a t u e p o t a
n o d d d v e b b o a d e x h i t u
a d d i n e x q h e r o m c a e f i
n a l e p t a n t o d d q r a t a n
e b o a p e e n s i p p r i a p o n
v u o s i n q m y p a t e e y s r o z
m e l l u d i c o p d a t u t a d q
q u i h i t u d o a d d i n a q u a h e
r o m f i n a l z a d q u e o r d i a t
u t a d f i n e s i s a l i u m o y c a
t a p t d i a p e e n b o a m q m
s e e n c a t u e n o m e n f i n e

707
h i t u d i n g a d d i b o m e e t h
i n t e n d i t b o e q i l i d e e b d o
a d r y d d q u o p o m n e g o d e d
q e r o i s t m s i z q d a v e l o u t
d e m e d d r y d d q o i s v e l o
p e i g n e d e t m i a t o s i r l o e
n o r e a l e s p u t c o m i n e d e e s
d d q u y d d q d i f f i n d e l z s
p e t a t e u o t a b u l i n d e a d
h i m p t a e o p o m c a e e f f i c i e t e
t u l a r g o m o p t m p t a e h i t u
d i n e c o a n g c a e s i t m f l u d
t f a c e t a l i a b q d i t a t d d
q b o m e d i f f u s i u m s i u r o z
n o e m e l l u d a d i f f u s i o s q
m p t a t o p o m c a e e f f i c i e t e
s i s q m p t a t h i t u d m e c a e
f i n a l e t p d i f f u s i o n o e s t
m e d i a t e a l i q i d u t e s a d d i c a
d t a t b o m d i f f u s i o m c a e
f i n a l z n o c a e a g e n t e t u
q e f f u s m q m h q n o e v i
m e s u a t p f o s s i m a g t i n i c i t
t u q r e e f f u s p r i c i p a t c a z
e f f i c i e t e s a s s i m i l a z f o r e
t u s i f i n e c o p e v e b s t o t u
e s u m t i h e c o s i p e b a t v o b o y
d d v d d q d u p r a l i q p u t
e v u n t d e o s i r e v u o e x
p t e e q i q u o s t t u n t n o e x
p a r a e s i t s c i a t p o n o e m
s t r a e x q q s c i a t e d d q p o
s i r e s e x h t q e d i n a t a s i t
s t v u n t d e o i c a t i s m e m
d i f f i r e s i r e a l i o e x i p a
v o e c o r p q d u r e e v u n t v a l i
t d e o z b o m i t e u s s t v u n t
t d e o v a l i d q d e v o e b o i e
q n o d r a t s i r e a b e n t e z
i o u b i n q z m e m b o t e b
s t i d s i r e m a d v i d d q s i t
e u s e q d a e e n l e z q d a a n l e
I t a t b o m q d a e e n l e z q d a
a c n l e t e a q u o a m i t t l e d d
b o i t e s i e e s b a l e n l a n l e
A d v i j d d q e x h i t u p d i a g z

q bonu s rom dicitur eus det
matie ut informatie vupz
m ad vii ad x d d q illi
vot ad m d t re s realis de
penden e q q e ad fine p m
sicut e t i al h s v l o b y v o i s
ad x d d q q u m i s b o m u d i
cat aliqui p t a l e h u t u z s f i s
t u i s t a h u r u d o c o p e t i t e m b
h u t i n e p o m i t a d s r e i e n t e
v u r o n o s e a d x d d q q r i
s i b i l e q u m i s q u i t a t u h o i e
t u a d d i t a l i q u m m e m e a
s u p h o i e m q e p t e e n t h o i s
S t o a t u p t a d d i s u p e n s
u t d a m e p m u d q t q r u i
o b i c t c o r e d i m q q b o m s
q b o m u n o a d d i t a d s r e
s u p e n s p m u d p q u n t e s
v o m i o a d x m d d q d u p i
p t m e l l i g i a d s u m e a l t e o
v i n o p m o m e m u c i a d d u
s m e e l l i c e v u m s u m e a l t o
t h m o q q m e t q p t m e l l i r e
s u m e a l t o d e q p t f a c e s i c
a t e u s n o p t m e l l i g i s u m e
b o n u t s u m t q m e t g a t a d
e e e u s t n o e e d u m d l a s o
p t m e t g i a d s u m e a l t o p m o
d i f f i n i e d u t s u m t g a t v u m
n o t u m e t o a l t o s i c u t a t
m e l l i s u m e h o m e t o i b y
a l i s p e b y t e u s p t m e t g i
s u m e b o n o n e t u p e q d e q
p o s s i t f a c e e n s s u m e b o n o
q h i p m q e f a c e p d u d e r
e d o q u i t a d i c e
v u r u e n s t b o m q u i t a
s u p p o t m q u n o o p p o s t
e t i o s i b o m u a t t m a l u
s o p p o i t u r m a l u n o s i t
n a t u r o m b y e e q u t a m e
d u l e o r b e l u e n e m a l u
v i q u b o m u o m b y e t i b y
m e m a t u t a b o t e t e n q u i t

p q u e t u q u t a s e b u t q v u m
a d p l i a p e e x t e n d i t q u m a d
n o s e q u e t i b l i a a d i m m e
s i c u t i m q e q u m t m a y q d t
b o m u a d p l i a p e e x t e n d i t
q u m e u s e x t e d i t e m p e a d n
e n c i a q p b o m u n o r a t e e
g o b o m u t e u s n o s e q u i t i b l i a
p s i c u t a l g a z e l d t b o m u
p s i c i o c q a p p h e s i o e d e l i a
s u o o n t e e u s h e p s i c i o m a
i m p m a h e p s i c i a l i q u g n
o m t e u s e b o m u p a m a t h e
e u s n o a t i b r e b o m u u t p z
p p h m t i m m e t h g o b o m e t
e u s n o q u i t u r p t a d e c a i b
d d q p m a v e r o r a t a r p e e
s i s p h m i p d i c a m t p p u b e
a q u o n o q u i t q u i a g o a b
e u t e n o q u i t a d b o m u e t u a
b o m u t e u s n o q u i t u r p d i
m i s u n o q u i t a t u a l i q d u n d e
c u m s i c a t u r o l y s e s d i d i
p b o m u t m a l u c u m d l a e c i a
m a l a d i c a g o b o m u t e u s n o
q u i t u r p p u o s p h m i e m e t h
d d e u s q u o d a m o s u o p t
d i c i b o m u a l i a s m a l u q
v o t p u a c o e c o s i s t i t e e t
b o m u g o b o m u t e u s n o q u i t u
p s b a c m i l i d e e b d o p p b
l o m a d u r e e b o n a q s t a
b o n o q e d e q s i b o i t a b d i e
i p a s a p i a s i a t s u a m y s t i a
g o e a d e r o e o m a q s t a d o
e e n t s a p i a t m y s t a q e f l y
g o t p u y s q o m a s u m t b o a
S i g n t e n d i t u t s u m s u m l e
s o m e e u s t e n d i t t b o m u
u t b o e q d t i h d e e b d o q
o m e e u s e b o m u n e p t a d
e e b o m u d a l i q o s t g o b o m
t e u s q u i t u r p a b o n o n p t
a d e e n b o m u s o e e u s d e f
e d i t a d i n a b o m u g o o e e b
e b o m u g o i d q p u b s t u
d d q q u r o b o m u c o n s i s t a t

q sit ad p fiam altig pmo
finis. omne id q in e hre
vrm finis hre vrm boni
Duo at p de vrm finis
ut sit appetitum desiderat
tu ab hys q finem od at
tingit tut sit dilectio q
delectat ab hys q finem peti
apat cu e qd vrm sit ter
dei finem si fine quoda
quiesce sic p eadem mla
pib mo ad mem q qet i
meo h at duo mem q pete
ip e que em noud tep
tiapat t e quoda nali ap
petit ut endit vrm in ap
petit form s p h m p phat
omnia at que iam e hre
id e sum nali amat et
ipm ro dute r o suat vrm
hoc q d i m de q sola de
dina p m at a se rebz
hac ut max mania mania
tam ut q ad pnt na ma
ne desiderat q em e qm
quas dubitac tucta qst
nali appetit r o stia pma
medi dmitac p m i em p m
t e e h vrm boni vrm sicut
impgle e q sit aliq eus
quo heat e Itaque eut
ome eus sit boni ex hipo
q e e h qm ubi t i quida
eubz multeros boni
supadda s sum e q subf
tut cu at boni vrm ent
mcludat ut ex p d a b p
impgle e ad e boni quo
sit eus tu a relinquit q
boni eus qut a d p m
d m q boni t m h m d p d
m m p m o y p m o s et h m
no t i o z ut m m q m h m
nata sit m m p m o r o n o o z

ut i quicunq natu e e bo
nata sit e malit i q m h m
vrm m p m p m m altig m
enatu e d m m e s p h m p m
boni at m m e m m m m
cudicat boni ex p o s m m
h m e d d m d d m m m m
e e p t e d i t a d n o e n c i a p
p d i a c o m s p r a l i t e m m m
n o e n c i a a p p e t u t b o m m
d i a m m n o e n c i a e a q s t
p o r n o i a c t u s s e n o h t
r a l i t e m f o r t e s v r m r a e
e x p l a i s q m m m m m m m
t e n d i t a d e a q a c t u e e
p t i c i p a t d d m d d m m m
p m a e e u s i p o r n o i a c t u
b o n a i p o r n o i a c t u d d m
d d m m d e q u i g m a t h e a q
c o s i d a t s e e q h u t i v e b o
s i p m e m e e l i n e e u l m m
b o n i s s a m a t h e m a c o n o
c o s i d a n t s s u m e s s o l u s
v r m p m c o s i d a t e m e a b
s t e t n o a t s a b s t e t a s e
s o l u s v r m d a m e a t s q
b o n i n o c o s i d a t v r m p m i s
e e q h t i v e a l i q t i o r o b o i
n o c o p e t i t l i n e e u l m m s
h e q r a d u t i c o s i d a t m a
t h e m a q m m s l i n e a t u m s
b o a s m t d d v d d m m m m
d d e e p m s b o n o r a d d p m s
q u e o b o r a n g u t s a l i o b s i c
a b s o t u r e p m m e d d v d d m
q a d p t d i c i b o n i e x s u o
e e t e x s u a p p e t u t h i t u e
s u p a d d i t a s t d h o m o b o y
t m m m m m m m m m m m
r a s t q u l o r d i n a t a d b r i t u z
v o e i p e b o m t e n s q u e c u
b o n o r e q s r o e s b o m d i u d
e n s d d v d d m m m m m m
e n o n e s s o l u s e n s v o i s t
e b o n i v o i s h a p m o r y g n o s c e t

alys catibusqz bonitas cate ca
ab ontate derno qz denomia
res bona bonitate di formal
S3 qz quicqz ad denomia aliq
le ex solo re ad aliy no deno
miae tale p ad b forli m hene
h p id qz e ex ipm ad q refer
sit ut vna que d sana ex p
qz pte pante aliq no denoia
sana ab aliq pante em hente
h a pante aliq qua p h raa
d ee bona p vppm ad pma
boni p h vnuqz d r bo
q a pmo bono defluxit ut
d h e q h de eb do go rata
no denomia bna ab aliq for
mali boni te ipa ex pte fipa
boni te dna p aug q d vnu
detm boni te h e boni te tol
le h e d d uide ipm boni te po
tes ita d d uide bna ad bono
boni te boni te omib boni te po
bono qz e oib boni boni omia
dnt bona go dna bna de q
lo omia dnt bona p m omib
cata sit bna d e bna aliq bo
em hente al polu boni te pa
d aliq boni te em hente tu
a boni te sit e qda rata ipa
boa eit aut go se boni te ada
Gye boni te go eit boni te pa
h e em vopmi boni te ex pte
aug q m ducta p p p p p sit
boni te h p p p p qz rata e
boa boni te pma dnat a boi
e bna boni te ada e ad e go
venet de i d eit go p redet
m finit qz t m p p p d e de
venit ad aliq boni te rata
denoiant e qz bona h e boi
tas pma go d qz omib m oib
cata bna sit boni te pma p h
m h qm vnu e vnu m pma
h p m itas pma se h e ad va
Ita boni te p se h e ad bona

goma st h o boni p p q no
pt i m q no pt i m a q h m q e
ee qm ee boni rata at no pt
tee tu ome ee sit a de go h
pt ee boni go boni te q ad
d boni no e boni te rata
p h p h m ee e p m de o p p
e q v m soli quent g n l h e
ad m p de q p p h dnat bna
m q m h u h e e q dnat bna
p o dmo ee qz e q boni te
p boni te pma n addit sup
boni te aliq boni te pma eet
topoita h vnu e omia ee bo
boni te go vnu e oia ee bna
boni te pma dnat bna
pma addit b boni te ab p
h r o m t n o s r e S3 qz o ai
no m d z ad r e e r a s s a e t
vna h u o e r o q m t e l l i g q
boni te pma go si addit ad
h r o m addit e h r e q e p p h
e n e h r o m addit e l l a
omia d n e n e e b o b o i t e p
faut e boni te ab p o t a p h
omia se bna m q m p e n a i a
p h a u g q m q m s u g b o i s u g
h n o d n t o m i a e n a i a f o r l i
p e e m p m a h p e e m c r e a t a
g o n o m i a s e b n a f o r l i b o i
p m a s b o n i t e c a t a p p t i l e
n o i n f o r m a t i b i l i t a t e s i t
o p p o i s o i b r a t a e v t i b o i
a t p m a e i n t i b i l i t a t e g o r a t a
n o d r b o n a f o r l i b o i t e p
p o m i b f o r e p p o r c o a t a p o
p f a l i s b o n i t a b p m a c u s i t
i n f i n i t a n o p t e e p p o r c o a t a
r a t e a u s i t f i n i t a g o r a t a n o
d r b o n a f o r l i b o n i t e p m a
p h a u g q m q d e t m o i a t a
t a p t i n p a c o e b o n i b o n a s e
h p t i n p a c o b o n i n o e p a b o i
p m a p a e m e t o t a l e p f a
b o n i t a b g o n o i a s e b o b o i
p f o r m a l i p c a t a d e h r e

uestigiu[m] t[em]p[or]is q[uo]d e[st] yma[n]ua
bonat[ur] boni p[er] ad uestigiu[m]
si uestigiu[m] p[er] se ad catu[m]
go[ra]ta e[st] bonabon[um] e[st] cata
p[ro]p[ri]etas p[er] a[ut]e[m] simplicissima
go[n]e[re] e[st] se co[m]p[ar]at[ur] aliq[ui]d
co[m]p[ar]at[ur] d[icitu]r a[n]o p[er] e[st] deq[ue]
for[um] for[um] ueniat t[em]p[or]is e[st]
cu[m] e[st] for[um] si bonitas qua
aliq[ui]d d[icitu]r e[st] bo[n]a e[st] for[um] q[uo]d a
tu[m] d[icitu]r e[st] sit a for[um] go[ra]ta
no[n] e[st] bo[n]a bon[um] p[er] for[um]
d[icitu]r d[icitu]r q[uo]d e[st] hac q[uo]m d[icitu]r
si n[on] e[st] aliq[ui]d posu[n]t d[icitu]r a
e[st] si n[on] e[st] r[ati]o[n]ib[us] ducti a
deo desipueru[n]t q[uo]d ponu[n]t
d[icitu]r e[st] de p[er]a[n]t[ur] r[ati]o[n]ib[us] r[ati]o[n]ib[us]
quid a posu[n]t d[icitu]r e[st] d[icitu]r q[uo]m
p[er]ma[n]e[n]t d[icitu]r d[icitu]r de d[icitu]r d[icitu]r
quid a[n]o posu[n]t p[er]ma[n]e[n]t e[st] for[um]
cu[m] r[ati]o[n]ib[us] r[ati]o[n]ib[us] quid e[st] e[st] r[ati]o[n]ib[us]
stati f[aci]tas ap[er]t[ur] h[ic] e[st] o[mn]ib[us]
de deo loq[ui]t[ur] e[st] m[er]it[ur] q[uo]d e[st]
o[mn]ip[ot]e[n]s eff[ici]t[ur] cu[m] op[er]e
trat o[mn]ia e[n]t[ia] ab vno p[er]
ente eff[ici]t[ur] d[icitu]r e[st] eff[ici]t[ur]
p[er] d[icitu]r a p[er] h[ic] p[er] h[ic] p[er] h[ic]
ma[n]u[n]t r[ati]o[n]ib[us] d[icitu]r h[ic] h[ic]
q[ui]as r[ati]o[n]ib[us] p[er] h[ic] e[st] e[st]
ages si q[uo]d e[st] acti uenit r[ati]o[n]ib[us]
i p[er] e[st] eff[ici]t[ur] uenit for[um] e[st]
f[aci]t[ur] p[er] e[st] m[er]it[ur] o[mn]e ages
p[er] h[ic] si uenit m[er]it[ur] q[uo]d e[st]
e[st] d[icitu]r f[aci]t[ur] e[st] f[aci]t[ur] q[uo]d e[st]
p[er] a d[icitu]r e[st] uenit e[st] a[n]o aliq[ui]d
u[er]u[m] for[um] ut capost[ur] r[ati]o[n]ib[us]
d[icitu]r formalit[ur] bo[n]a si for[um]
q[ui]nta si q[uo]d d[icitu]r q[uo]d o[mn]ia
e[st] bo[n]a for[um] bonitate p[er]
no[n] si for[um] q[ui]nta si si for[um]
separat[ur] d[icitu]r e[st] m[er]it[ur] e[st]
q[uo]d p[er] h[ic] q[uo]d p[er] h[ic] p[er] h[ic]
p[er] h[ic] e[st] e[st] separata si h[ic]
h[ic] p[er] m[er]it[ur] p[er] for[um] p[er] h[ic]
ita p[er] h[ic] h[ic] p[er] h[ic]

176
177
et plone que dicebat p[er] p[er] h[ic]
mine et ydea ho[n]ib[us] p[er] h[ic]
coe for[um] p[er] h[ic] ho[n]ib[us] d[icitu]r
sic at m[er]it[ur] h[ic] ho[n]ib[us] q[uo]d
fortit[ur] p[er] h[ic] o[mn]ib[us] h[ic]
ita t[em]p[or]is m[er]it[ur] bonit[ur] e[st]
o[mn]ib[us] bonit[ur] p[er] h[ic] m[er]it[ur]
bonit[ur] no[n] m[er]it[ur] d[icitu]r h[ic]
bonit[ur] p[er] h[ic] p[er] h[ic] bonit[ur]
separat[ur] p[er] o[mn]ia bo[n]a p[er] h[ic]
h[ic] p[er] h[ic] e[st] p[er] h[ic] bonit[ur]
ydea cu[m] p[er] h[ic] p[er] h[ic] o[mn]ia
bo[n]a d[icitu]r p[er] h[ic] p[er] h[ic] ydea
h[ic] d[icitu]r diff[er]e[n]t[ur] m[er]it[ur] ydea
bonit[ur] ydea ho[n]ib[us] q[uo]d ydea
ho[n]ib[us] r[ati]o[n]ib[us] e[st] e[st] ad o[mn]ia
ydea at bonit[ur] e[st] e[st] ad
ydea d[icitu]r p[er] h[ic] ydea bonit[ur]
e[st] aliq[ui]d bonit[ur] e[st] e[st] e[st]
d[icitu]r q[uo]d p[er] h[ic] p[er] h[ic] e[st]
vle o[mn]ib[us] p[er] h[ic] p[er] h[ic] e[st]
vle p[er] h[ic] p[er] h[ic] q[uo]d o[mn]ia de
nomina[n]t bo[n]a bonit[ur] p[er] h[ic]
e[st] si for[um] p[er] h[ic] p[er] h[ic] d[icitu]r
ba ho[n]ib[us] p[er] h[ic] ho[n]ib[us]
separat[ur] p[er] h[ic] ho[n]ib[us]
h[ic] e[st] h[ic] op[er]e aliq[ui]d
separat[ur] p[er] h[ic] d[icitu]r
bat q[uo]d de r[ati]o[n]ib[us] p[er] h[ic] bonit[ur]
si n[on] e[st] cu[m] d[icitu]r h[ic] e[st] bonit[ur]
e[st] bonit[ur] aliq[ui]d addit[ur] e[st]
d[icitu]r for[um] e[st] bonit[ur] h[ic]
bat e[st] q[uo]d r[ati]o[n]ib[us] d[icitu]r h[ic]
no[n] aliq[ui]d bonit[ur] m[er]it[ur]
si bonit[ur] p[er] h[ic] p[er] h[ic] bonit[ur]
abso[lu]ta e[st] q[uo]d e[st] bonit[ur]
d[icitu]r d[icitu]r d[icitu]r r[ati]o[n]ib[us] bonit[ur]
h[ic] d[icitu]r denomia[n]t abso[lu]te
r[ati]o[n]ib[us] q[uo]d p[er] h[ic] bonit[ur]
r[ati]o[n]ib[us] si si ydea p[er] h[ic]
plone h[ic] op[er]e p[er] h[ic]
m[er]it[ur] e[st] e[st] q[uo]d q[uo]d d[icitu]r
e[st] for[um] e[st] m[er]it[ur] p[er] h[ic]
p[er] h[ic] abso[lu]te p[er] h[ic]
p[er] h[ic] m[er]it[ur] i ym[er]it[ur]

Ad id qd dicitur qd angeli in multis
operibus plenis sunt quoniam si per
fidei unitatem et rationem ubi sua
sic se intelligunt ut ipsa divina
bonitas dicatur bonitas est omnis
boni maxime et causa effusio per
exemplum per omnes boni similes
quod dicitur bonitas et causa
tate denominationis bonae sicut
formigente ad eum qd qd
alio se habet et formis generalibus
et alio et formis specialibus et
formis cum specialibus non capi
pudicatio coram de ab ipso
ut dicatur albedo est alba ut
calor est calidus quod per se per dicitur
ipso de deo non sit foris generalis
liber huiusmodi pudicatio recipi
Dicimus enim quod ens est ens et boni
tas est bonitas unitas unitas
corum est quod quod per cadit in ap
prehensionem est ens unum quod cum
tunc appropinquat per modum unitatis
attribuatur quod est ens et unitas
apprehendit eum aliquid esse d
et eum esse ens et sicut una
quod foris generalis est specialis
ut bonitas est ens albedo est
ens et calor et quod quod sit que
quod sit bonitas unitas in se
ut unum bonum et hoc quod hoc
de quod appropinquat per dicitur
eadem rationem ens unitas dicitur
entia est una et bona et dicitur
unitas est una et bona et de bo
nitate et albedo et quod foris generalis
ut specialis si albedo est specialis
non quod in se separatur bonitas et
unum per appropinquat foris albedo
sunt quod attribuatur esse albi
unum quod in dicitur albedo est
albus albus enim unus dicitur ens
et unum bonum et albus quod de
quod appropinquat unitatem dicitur unitas
triplex dicitur ad eum dicitur ens quod
et subsistit ad quod per in sub
sistentia foris ad quod dicitur

subſiſtēt ſut q̄litatē ad q̄re
p̄no diſponit ſubſiſtēt ſut
teritatē. Et tū dicitur eē
eū ſi p̄cedat ſic q̄o ē aliq̄
eū ſi ſeul alio p̄ſſo q̄no
ſe q̄no dicitur h̄mō eē
ſic ad ſubſiſtēt eē ſuo eē
ſi ſicut q̄ ad eē v̄no ō q̄
q̄o ip̄a eē aliq̄ ſit q̄o
aliq̄ ſit p̄ eē. Sicut dicitur
bonitab bonitab h̄mō dicitur
q̄ bonitab ſubſiſtēt h̄mō
quo bonitab dicitur q̄ ad bonitab
et nō ō t̄m̄p̄e v̄no bonitab
ſit bonitab bonitab alia ſi
ut ip̄a bonitab ſit ad bonitab
q̄ ſit alit̄ ab ip̄a bonitate
ſi et c̄atib̄ ut q̄ ſit id̄ c̄atib̄
ip̄a bonitab ſi et dicitur ad v̄
dicitur q̄ ſi dicitur q̄ dicitur q̄
mutatē ſi q̄ om̄ia ſi dicitur
p̄ma ſi eē p̄lad p̄ c̄atib̄
ſit n̄a ſi et c̄atib̄ ſi for
m̄b̄entē ſi et alia v̄o ē de
mutatē bonitab ip̄a bonitab
equadā ad eē q̄ ſi q̄m̄
ſi v̄o ē c̄oſiſtēt Denominat
n̄ ad m̄ſatū ut q̄m̄ſatū
ab aliq̄ eē p̄t̄o ſi p̄angab
ulnat p̄h̄m̄ m̄m̄ m̄t̄ anſ
om̄ia eē n̄a ſi p̄ma m̄m̄
ſi v̄no q̄ eē q̄m̄ſatū dicitur
m̄t̄ m̄m̄plendo id̄ ad q̄ dia
p̄ma q̄m̄t̄ ordinat id̄ p̄ſiſtēt
v̄o ad bonitab c̄oſiſtēt id̄
m̄ſatū v̄no ē ſi et dicitur
v̄o dicitur q̄ c̄atib̄ p̄h̄m̄
m̄t̄ q̄ a ſi p̄a eē h̄at p̄t̄
tū aliq̄ m̄t̄ itaq̄ ſit forle
p̄m̄t̄ eē dicitur. Sicut em̄ q̄m̄
for m̄t̄ p̄t̄ t̄p̄ h̄m̄t̄ m̄m̄
bonitab c̄atib̄ p̄t̄ eē bonitab
forle p̄m̄t̄ ad v̄o dicitur q̄
dicitur eē p̄m̄t̄ dō nō ē m̄t̄
q̄m̄t̄ ad eē ſi dicitur m̄t̄ ſi

774
122
q̄ ſolū eē p̄m̄t̄ dicitur v̄o
ſi em̄t̄ ad h̄m̄t̄ nō n̄at
ſi ſi ut ſi ſi et dicitur dicitur
p̄m̄t̄ ſi ſi et ad dicitur
tū h̄at p̄m̄t̄ q̄ q̄
et ſi et ut ſi ſi v̄o
mutatē ad h̄m̄t̄ v̄o p̄t̄ dicitur
q̄ eē p̄m̄t̄ dicitur q̄ ſi dicitur
et ſi et q̄m̄t̄ alia eē h̄at
q̄ eē n̄o eē dicitur. Et dicitur dicitur
q̄ bonitab p̄t̄ addit ſi et
bonitab abſolūt addit ad
p̄m̄t̄. Et dicitur q̄ ſi dicitur
et dicitur ip̄a bonitab p̄m̄t̄
h̄m̄t̄ dicitur et auctē
aliq̄ dicitur q̄ nō recipiat aliq̄
additōm̄ nō atē de v̄o
bonitab abſolūt recipiat ad
dicitur ut nō recipiat additōm̄
Sicut eē de v̄o eē q̄ recipiat
additōm̄ et q̄ bonitab ad
dicitur recipiat et nulla eē
bonitab p̄t̄ ſi et ſi et de
v̄o eē q̄ nō recipiat additōm̄
nulla bonitab recipiat bonitab
bonitab eē bonitab p̄ma ſi et
de v̄o alib̄ nō ē n̄o v̄o
m̄t̄ v̄o alib̄ et n̄o h̄m̄t̄
nō poſſe recipiat additōm̄
et bonitab abſolūt dicitur
p̄ma bonitab q̄ bonitab p̄ma
ab aliq̄ bonitatib̄ h̄at q̄
et nō recipiat additōm̄ et ſi
negō eē ut v̄o et ſi et
ſi ſi ſi et bonitab p̄ma
ſi et ſi et ſi et v̄o
ſi et ſi et ſi et v̄o
ſi et q̄m̄t̄ ut v̄o bonitab
ſi et bonitab p̄ma eē ut
ſi et ſi et ſi et eē n̄o p̄t̄
v̄o et eē n̄o ſi et ſi et ſi et
eē n̄o p̄t̄ q̄ nō p̄t̄ et ad c̄atib̄
q̄ nō ſi et bonitab c̄atib̄ et bonitab
p̄m̄t̄ p̄t̄ c̄atib̄ ab eē h̄t̄ eē
et q̄ bonitab q̄ ex h̄m̄t̄ q̄ h̄t̄ eē

Conj

9

9

9

9

9

9

9

bona aut pabonū ē fātua
hē ēē p fua ēēū go ē bonap
fua ēēū p q q quēit alia
mōtū hūg ē ēēēlē f bō
quēit cātē mōtū ē q sic
d ang g mōtū fūg bō fūg
go rātā ē bonap fūi ēēū
T pū bōitāg fūi quēdā fōr
rātā rātū b mōtū b ut cūfū
ē aut ē fōr fātā d acūl
Si acūl b alū fūe cātā
ēē pōtū q dē rātā dīa n p
pū ē lūm q fū fōr fātā
fōm b t fōr d ēēē vēū
p ēēū gō rātā ē bō p fūa
ēēū p f bōēū il dē bō dō
cātē f bōēū m p ap bō
fūy mōtū f p fūa ēēū fūy a
p bō dō gō p fūa ēēū f bōē
T p p dēnōmīnāb ē fūm p bāg
ū ē fūm p dēnōmīnātō fū
fōr additā ēēū ē fūm p bō
ū ē fūm p pī ēēū g nlla
fōr fūp additā ēēū dēnō
pū ēēū nō ēū pōfūg dīe
q ēēū fū alba fū pā ēēū vē
dēnōmīnāt bōmī ē q b ēēū
bona ē gō bōitā b nō ē fōr p
additā ēēū ē q b cātā ē bō ap
fūa ēēū p fū vūm cōūitū
ēū ēū tāt bōmī fū vūm tātā q
d d vūm q qūitū ēū ēū nō d
alīqū fōm fūp additā ēēū
vē ut qūē d tūm mōtū f
vūm q vē ē p fūa ēēū gō
vūm q vē ē bō ap fūa ēēū
T p fūcātā ē p alīqū bōitē fūp
additā ēēū ēū ōmē q ē
bōmī fū fātā bōitā b cū fū vē
q dā bōā ē fū nō at alia bōitē
f p ēēū fūa q fū nō ē fū fū
fō cātā vō ē pōtū q rātā pā
ē ē bō nā p ēēū fūa d gū
q d d dē alīqū p pīcīpōz q ē
p fūa ēēū fātā d bō nā p

ptīcīpōmīnāt p pūg g vūg dē
lūm gō rātā bō ē bō p ēēū
fūa pōmīd q ē bōitā p ēē
fūa ē fātā ē bōmī fātā
nō ē fātā bō nā bō p p
bōēū il dē bō dō gō cātā
nō ē bōēū ēēū p dē qūg
p dīcāt dē cēntrō pōmīnāt
bōēū pī nō p fū pōmīnāt
bōmī p dē alīqū cātā f mōtū
gō rātā nō ē bō nā p ēēū
T p d d q fū vē aūc
fōr cātā bō nō ē bō p ēēū
f p pīcīpōmīnāt fū g g bōēū
f aūc ē lūm dē cātā q d
fōlū dīy ē bōmī pūvā f
tū dīy fōlū ad vūhā pōmī
mōmīnāt d d g ēū fātā
qū ē dīcāt p p fūcātā p
fātā ē acūlē fātā bōitā b
mūltplicāt fūm dūtrūg
d d d d d d d d d d d d
fūm ē fātā f p p ē fātā
acūlē nō d d d d d d
cūg nō fū mōtū q ad ēēū ab
accīp ē fātā d d g nā fū
cātā accīp ē acūlē d
g nā fū qūid fū d d d d d d
r p p d d p qūa ē ē amittit
dē bō nō at ē ē g nā f fātā
bōmī d d d d bōmī fū fū
acūlē d d d d bōmī fūm
vū bōmī mōtū nō dīcāt
bōmī fūm fū qūid mōtū
bō bōmī mōtū nō dīcāt
fūm p bōmī fū dīcāt fū
ē d d d d d d d d d d d d
mōtū ab fātā fātā d d bōmī
nō ut ē d d p p fū pōmī
ad alia fū pōmī at ad p fū
ut fūb fū fātā pūcāt
fū dē bōitē fū bōat ad dīcāt
f d d d d d d d d d d d d
fū acūlē fūp additā ēēū
f p pōmī gūg vūm alīcāt
mōtū ab ēēū mōtū d d d d
ēēū fūp additā p p d d d d
ab fātā bō nō d d d d d d

epstaliaz paginua pua.
Quidq at cat appct omibz
ex eculibz pntipibz acm
libz sunt quicte he totu de
ht p vnu sum ee simp p q ei
een e eq sapiat iustia for
tudoz omia h q q i nob st
een sup addit ut iopa ab
soluta bonitati deo de q
eq een i nob at co fida sca
que sup addit eentie et p
tato bonitab qpleta ut ab
soluta t auger t minuit et
told aufer no ac deo qm
uis sbat boitab i nob p
maneat t huc moniude.
Aug q dice q deq e bono p q
een nob at p ptiapom t
ut de bonit t mram ad
dria munit eentia et boi
tab no attendit q fida coz
ne abso t a f h ee ipq hua
tab em no he rom boni ut
boni t m qntu ee h t pa
at na ut een dma e eq ee
ma at ut een e q h verate
no esm ee f ee ptiapom
ab alioz t deo e ee p m
qz we deq esm ee f h t
t cat a at ee receptu ut pti
apatu km dico q boitab
abso t a dree de re catas ee
fuis bale n q adhuc renet
huc bonit p ptiapom f
t h t ee ptiapatu de q at
e boitab p een m qntu eq
een e sum ee t h m t em m
p h i h o de caib qui d sola
dina bonit ee boni t pua
t adhuc alia dra ulem
ut dma bonit t create
bonitab ei he rom cae fial
de q at he rom cae final
cu sit omi ultra fimbret
p m pua t ex q o ut omib
alia fimb no bat h gndine
ut rom fimb n s ordme ad
campna p r ca z no m fluit
t catu i suppo m flupuce p

ut p h de caib pnt boni
q h e rom no p t digi de caia fimb
m si p suppo t ordme catore
ad catu t a p a t o r q r a t a
et sum ee f i t t de q adhuc
tu ee caie no he rom boni
n p suppo t ordme ad catu t a
t p t a n t o a d h u c d r e b o a
p p t i a p o m t n o a b s o t e
t e o q e f h e e d m m q h e r o z
boni no p suppo t o a l i q u o
a l i o h e r o m b o n i p s e i p m
t h m t e m t e t o b a c c y i
h d e e b d o f e l d p m g o d d q
catano p t e e n i f i b o b o r e
eenli q e bonitab s q u i d
p t t u e e n o b o a b a c c u l i
que e boitab abso t e f i m p
t p i p a b o i t a b q a t t e n d i t
t e s t a l e n o e m p a c o n c i a r e
f e e p t i a p a t t h e r p s u p p o
ordme ad p m e e p p e f i t e b
t e d m d d q a b e b a d o r e b h
ee h e e b o m m s q u i d f h e e
s b a l e p n o a t a b e o f o r m a l i
h e e e s m p n e e b o m s m p
ut e p d r e b p z t i o r o n o p
t e t s i l d d d e a d m e t x m
t e d v d d q r a t a n o s o l u e
a d e o f e e m s u a f h e e s u m i g o
p r i p u e c o s i s t i t r o b a t s b a l
t e t s p f i r o n e s s u p a d d i t a b
t q u i g c o s i s t i t b o i t a b a b t a
t h n o s t e e n v e l t p i p e r e t q
q u o e e n r e r e f u r a d d i g
ut a d p u c i m e a d q u i e e n
t e d v d d q h m o e e n d e n g
m i a b o f i c t e n s v u f i c h e
e e p t i a p o m t a t b o a e p
p t i a p o m e e e m t b o m m q u
a c c e p t u e s m p l i c i g q e e n
q z q u i n s c u d i t a n o s o l u
d e e e n f i t d e e o q p e e n s u b
s i s t i t t i t u d e i p i s a c c i n t i b
t e d v i j d d q v u t i q q u i t a t
e n t e d d p r o m m e g o i s q u a
a d d e b e n s b o m m a t n o a d d e
n e g o m s p e n s f i e q v o i r o e g f i t

avocah tate qgnosci go cu ca
tura fit bona ex h q ordina
i dny ad h q fit bora dny
f q fit ex h q fit q fit q fit
q fit ordinata e at ex h
p aliquem mom qgnosci p
pem ordinata at p ordlez
to hys 3 q consistit bonu
cate p sap p d oia i mo
ponde t m fua c ostituit
Sz p aug 3 q d gen ad lra
c m v m m m fua p figit
i m m pem p bet p ad q no dat
ordme go t hys 3 q m o pet
ordme bora ab cate q fit
cu rat a p h fit bora q ad d
disposita p d d q v o b o i
3 q consistit p d r b h q aug 3 q
ad h uig at eu d d m f a m e
q aliquo n o p e r e m p t a e
d u p t o n o o p e q m m p o a
ad fignu d m m v e p m f i c h
n o y p d u t f i l i q a p d n i t a b p a
d a n o n o i a d u r m p t a e
v e p m q p e a t r e a l i c u i g
g n i s q u a q u i a r e t q q u i s
n o y n o f i t m p o i t u a d i p m
v e p m f i g n i f i c a d f i c h n y
f i c a e m p o i t u a d f i g n u d q
l i t a t e q u i d a q u a s e q u i d a r b
n o a t a d f u d v e p m m y m
t p h u e n l o y r o b o m v e t u
m p l i c a t n o q p m n o y b o i
p e a t y m v e p m i n s o l u f q
f i d a d q p e r e t e n v e p m
i p o v e p e b a t m p t a t q n o e
b o m e h u d o p f i c u n f q
a d n a t u e p f i c e n o s o l u p
r o m p p e i f z f e e q h e i b
h e m m o f m i s p f i c i t e a q s t
a d f i n e C u d e r a t e f i t f u a
e e o z q b e a n t e e r e c e p t u
t p h e a p e e e f m i t u t e m i
n a t u p m e f u a e g i q d a p i
O i c t m e i s t a t a a u g q p o l t
u l t y f o r d o e r e q n o y b o m

imptat Sz alia duo spes sz
m o g c a n t i l l u r e p m p e s
e m p t m e t a d i p m v o n e
p e t q u e q u i d f i q t a l i g e e h e
v e c i p t p a l i q m m d e t i a t u
c u o m e q e t a l i q f i t i e o p
m o y v e c i p i e t I t a c y m i g z
b o m m o y e p f i c u n f i d z
p e r e e f i n i t h e m o d p e r e
b o d m e p e m q u i d q u i y a d
p a m v o l u m o y q u i y a d e e
o r d m e q u i y a d i p m h u t u z
p f i c u n f i d p m g l o d d q v o i
p r e d e t f i n o y b o i e t p o i t u
a d f i g n u d p a m h u t u d m e q
f i y e u t e x d a b p z p p h e
v o n o s e a d z m d d q b o m
n o d u t r o e a b e n t e t m o
t q b e a n t o p p o i t a b r o e b
f i q v o b o m m e l u d r o z e t e
t m i g z a d a d d i t a d z m
d d q p p h m i v i n m e t h f i c
m i s q b v n i t a b u l a d d i t a
u l r e m o t a v a r i a t m i p e m
I t a t i d i f f o m i b z q b a d d i t u
u l r e m o t u d i g a p e r q s t i t
e x p a r p e t m g s t i t u r o
v o m o y v i n e p f i c u n f r o z
p e t m u t e x d a b p z e x
p e f i n i t m o g s t i t u r o b o i
q e p f i c u n o s o l u p p e m
f z f e e a d x m d d q p t u d e
a u g q q t o t u m a l u e p t u
d e p p e i p u o e n o e x c l u d i t
a l i a d u o q u t i p e i e g d h e
d u b i e a l i q p e b u t o e a b
m o y o r d o t e b e p e m t
m o y f u o i a t p e m l m q
a l i a d u o p a m p e m c o f e
a d v d d q u b i d u q z e a d v e
e p t m o z i b i e e m o y c u r e
e p t u l i m i t e p r e c i p i e b t
i o t u e e r a t e z e e n l e t a c i
d e t a l e f i t r e c e p t u m o q n o
s o l u m o y i a c t u f i t b a
a d v d d q p u i s t h y b o i
c o s t i t u a n o p a r h i t a d o f i

Nus.	Spes	Exemplar foinalis
Pondus.	ordo	finalis
Mensura.	modus	effus

omnia nata sunt ut illuminari ut
alios efficiat plurimè recipere
ut p[er] p[er] d[omi]n[u]m t[er]m[in]e d[e] d[e] no
ad p[er] d[omi]n[u]m q[uod] radat s[ed] s[un]t
q[uod] h[ab]et s[ed] m[od]o h[ab]et t[er]m[in]a q[uod] d[e]
e[st] p[er] n[on] c[on]p[ar]at ad o[mn]i m[od]o
t[er]m[in]a q[uod] d[e] g[e]n[er]at h[ab]et m[od]o s[ed] q[uod]
radat m[od]o p[re]cedens d[e]at
uestro est de appetitu
sine n[on] e[st] s[ed] m[od]o p[ri]mo
qu[od] t[er]m[in]a q[uod] m[od]o s[ed] q[uod]
appetit t[er]m[in]a q[uod] n[on] e[st] c[on]d[em]n[at]
e[st] s[ed] h[ab]et ad v[er]u[m] t[er]m[in]a c[on]d[em]n[at]
q[uod] t[er]m[in]a c[on]d[em]n[at] s[ed] e[st] m[od]o g[e]n[er]at
s[ed] h[ab]et ad v[er]u[m] s[ed] appet[us] ad h[ab]et
n[on] at o[mn]e e[st] g[e]n[er]at v[er]u[m]
g[e]n[er]at o[mn]e e[st] appetit h[ab]et
p[ri]mo t[er]m[in]a p[er]i[us] t[er]m[in]a p[er]i[us]
s[ed] ali[us] g[e]n[er]at appet[us] p[er]i[us]
g[e]n[er]at at n[on] e[st] t[er]m[in]a s[ed] ad
n[on] a[ut]a ut d[e]at g[e]n[er]at g[e]n[er]at
n[on] g[e]n[er]at appet[us] ad e[st] s[ed]
e[st] t[er]m[in]a ut d[e]at n[on] appet[us]
h[ab]et p[er] s[ed] m[od]o t[er]m[in]a d[e] e[st]
v[er]u[m] q[uod] d[e] appet[us] ad m[od]o
t[er]m[in]a s[ed] d[e]at ali[us] appet[us]
h[ab]et o[mn]e q[uod] s[ed] s[ed] h[ab]et c[on]d[em]n[at]
at s[ed] s[ed] s[ed] e[st] q[uod] s[ed] q[uod] s[ed]
t[er]m[in]a v[er]u[m] o[mn]e s[ed] s[ed] h[ab]et
t[er]m[in]a t[er]m[in]a h[ab]et s[ed] n[on] p[er]i[us]
q[uod] s[ed] ibi s[ed] e[st] n[on] g[e]n[er]at
h[ab]et n[on] appet[us] q[uod] e[st] h[ab]et
quis i[us] n[on] appetit o[mn]e q[uod] ap
petit h[ab]et s[ed] h[ab]et p[er]i[us]
stat p[ri]mo m[od]o m[od]o t[er]m[in]a s[ed]
q[uod] n[on] e[st] ad p[er] h[ab]et m[od]o s[ed]
g[e]n[er]at s[ed] g[e]n[er]at appet[us] h[ab]et p[er]
e[st] t[er]m[in]a g[e]n[er]at t[er]m[in]a t[er]m[in]a q[uod] p[er]
p[ri]mo m[od]o s[ed] appet[us] o[mn]e h[ab]et
m[od]o d[e]at h[ab]et o[mn]e p[er]i[us] h[ab]et
q[uod] n[on] appetit n[on] ut v[er]u[m] h[ab]et
p[ri]mo g[e]n[er]at e[st] p[ri]mo h[ab]et s[ed] h[ab]et
e[st] t[er]m[in]a s[ed] ad o[mn]e e[st] n[on]
n[on] e[st] g[e]n[er]at d[e]at o[mn]e h[ab]et appet[us]
t[er]m[in]a o[mn]e e[st] appet[us] s[ed] n[on] o[mn]e
appetit e[st] p[ri]mo m[od]o n[on] nulla

qz omnia ee hnt nich appetit
nisi qd nō hnt ut pzp aug dī
detmz p phm i pō eth gōnō
ōmīa bonū appetit p pū
z vūz bonū equald tū ente
cōtūz s nō qmīa enīa ap
petit pūz vūz gōnō bonū
p p pū quīdā hntes vīam
rōm g rōm opant nō aut
oparent n appetent ut vellet
tū at e g rōm ē malū gō
quīdā appetit malū nō i
ōmīa appetit bonū p pō
q oīa appetit dū ut qmī
d t p eth ē ē ē quīdā nō
appetit ē ē s magis nō ē
ut dāpū tū m f nō qmīa
desidant ut penit nō ē ē
gōnō oīa bonū appetit
p pū mīres apphēfue q p
ad sua oīa ita ē ē appetit
sūm apphēfua d z ē ē de
mudata s apphēfua d z ē ē
demudata a p p sū oīa ad
h q agnoscat sic pupilla a
colō ē gōz appetit bonū
d z ē ē demudatū a p p bonū
s nō oīa hnt p p m bonū g
nō appetit bonū p p opant
p p sūm qmīa ē ē tū ē ē
tū agētī a p p oīa s rātor
agēs a p p oīa rātor hōmō
opando p p sūm ē ē desidando
ē ē diligēdo bonū hnt gōm
sūm sūl bonū gōz nā q ē q
mīa mīa dūont p p sūm
op p rātor ē ē p sūm
dūtib sī dēlat appetit ē ē
p p quē opā ē ē q p m rātor
tū s nō agnoscat gōz nā
hānō appetit bonū p p
q appetit quī s p p lōm
p t quīdā gōm nō hnt sī
sīa b q rē sūm fugitū ē ē

241
noticia beatitūm sūm
nīse nēscit gōz nā q nō hnt
gōmīcōlū bonū nō appetit
p p m p appetit sūm ē ē q
q d m l a t sūm sūl tū sūm
quī ē ē q nō oīa d m l a t sūm
gōnō appetit sūm ē ē bonū
tū nō oīa bonū appetit
p p m dēfīnīta ē ē ad vūm
sūm rē sūm nā d appetit bonū
nō dēbent ad a d nā appetit
sūm oīa appetit p p tū
p p p aug q p p dēfīnīta ē ē
p p p p p p p p p p p p p p p p
Et itū p p p p p p p p p p p p p p p p
ut p p p p p p p p p p p p p p p p
gōz nā oīa appetit bonū nā
p p p p p p p p p p p p p p p p
hē tū dēfīnīta ē ē oīa hnt
nō dīa g rē sūm dēfīnīta ē ē
tū bonū gōz nā dīa q p p p p p p p p p p p p p p p p
appetit ē ē q p p p p p p p p p p p p p p p p
dēfīnīta ē ē p p p p p p p p p p p p p p p p
bonū dēfīnīta ē ē oīa q p p p p p p p p p p p p p p p p
cūm p
tūm p
sūm ē ē bonū p
ē ē q p
dūtes ē ē bonū ē ē q oīa appe
tū p
ut p
p
petit sūm ē ē bonū q p p p p p p p p p p p p p p p p
sūm p
p
p
bonū p
petit nō sūl hnt a gōm
ē ē q p
atūm p
gēnt ē ē nā ex nā p
tū p
lēb ē ē hnt dīa p
gēnt ē ē tūm ē ē p
tū p

hinc generat ualere sino eent
aliquo mte te cau puenit et
no decidet imadu pte si
sicut et cetā que cau acti dedit
timq. vñ nāc e dicit q. ob res
uāles se ordinate et dispoite
ad suos effus gētes dup
at cotigit ad ordian et digi
ad sit i fine sūo psepim sic
hō qui seipm digi ad locū
quo tendit alio ab alio
sic sagitta q. a sagittate digi
ad detmātū locū. De quid i
fine digi nō pnt ut q. fine
agnoscat q. em digi hē
agnoscat q. i q. digi hē ab ad
pnt digi fine detmātū q.
fine nō agnoscat sic p. de
sagitta hē dup. cotigit
et nō em id q. digi i fine
solū nō impellit i mō ad digite
fine hē q. aliqui form. ad digite
cōsequat p. quā ei opetat et
durā iōt mclina dē et mclina
nāc emolēta sic sagittamclina
a sagittate ad signū de
tēmatū. Alij at id q. digi ut
mclina i fine cōp. a digite
ut mouet et aliqui form. p. quā
et p. mclina cōp. etat fōntē
mclina cōp. et nāc q. hūc p. mclina
nāc sic i qui de lapidi gūte
mclina ipm ad hūc deorsu
nāc sic p. quē mōm gūte
emotor i gūte et leuib. p.
p. hūc i vñ p. hūc p. hūc mōm
omib. nāc et ea q. eiō gūte se
mclina ab hūc et p. alio
mclina cōp. p. hūc vñ cōp.
cōp. mclina cōp. nāc etat
quodā ipa uadāt iōnō p.
durā i fine debitor mclina
ta em tū. durā q. i q. gūte
mouet i hūc nāc em uadāt i
fine mōm cōp. mclina

diget p. p. mclina cōp. mclina cōp. ac
digi ut mclina i ad ab alio
i ad mclina q. em mclina ab eo
qui mclina ut digi sic i ad
signū sagitta digi q. sagittator
mclina i ad mclina cōp. mclina
lia nāc q. a mclina cōp. mclina
mclina i fine mclina cōp. mclina
mclina cōp. q. mclina cōp. q. mclina
vñ q. nāc mclina i ad
q. emolēta ut mclina a deo
deq. at cōp. hēat alio mclina
nōt. fine mclina cōp. mclina
ipā cōp. mclina cōp. mclina
alia mclina mclina nāc mclina
i appetat mclina i ad cōp. ad ad
pete q. tendit i ad ad ipm
ordina cōp. vñ cōp. mclina ordina
nata durā a dē i bōm
mō q. vñ mclina mclina p. hūc
q. ipm mclina cōp. mclina
q. pete ipm bōm mclina
q. omia nāc bōm appetat
mclina cōp. omia mclina
bōm fine hē q. hūc i se ad
mclina cōp. p. mclina cōp. dē
duat al bōm hūc appetat
bōm hūc vñ mclina p. hūc
omia appetat bōm q. p. mclina
et dēat bōm p. q. i ad sup
vñ q. dēa sap. dispoit omia
mclina q. vñ q. q. ex suo mclina
tu tendit i ad q. dē mclina
mclina i ad p. q. dē q. vñ
quodā silo se hē ad em
quodā dissil q. hūc q. mclina
p. dēat silo. Sic et vñ q.
em bōm i ad vñ hūc
dēat cōp. p. mclina dissil
nō em vñ hē ordina cōp. p.
i ad ad omia mclina sic bōm
q. p. p. vñ i ad dē hūc
p. sola vñ mclina sola p.
p. i ad q. ipm p. mclina
vñ p. fine mclina bōm

uocatur pfectum finem suum
 per se et per se pfectum
 licet in malitia oia put
 appetere bonum s non oia qd
 vult. Ad 2m dicitur quod quida dicit
 quod sit omnibus appetit naturaliter
 ita quod agnitione naturalis s h non pot
 esse vni quod cu agnitione sit p as
 similationem simili domine ne
 non facit agnitionem s magis pcedit
 roem qd organa ssum a
 ppeb s sibi et deinde data
 ut possint ea recipere s e p
 tuale q agnitionem facit vni
 quod put ad recipe imale
 s e eundem put agnoscere tunc put
 appetere magis ordinat ad agn
 re eundem ex parte appetit eundem
 non respicit deinde eundem p
 sit agnitione vni p e e appetit qnt
 s non agnitione n tunc h p h p
 h q appetit q vbi agnitione s e
 q t i vbi naturalis s apphe
 id agnitionem notum p p ap
 petentem s illi q e cat fine
 ordinat. Ad 3m dicitur quod e q
 appetit ad appetit id magis
 h e aliqui sibi tunc p p n a
 silitudo sufficit q e s e p p
 alias optet q al appetit
 qd agnoscit s o q s sili do
 s e eundem s h sili do attet dup
 vni s q for vni q s act u
 p f m e i alio tunc ex h q ad
 sic assimila firmat tendit i
 fine s quiescit i fine. Alio
 ex h q for vni q e i alio mto
 plet i t p p s q h e ad i se
 form finis s boni t p t e d
 t boni ut fine s appetit ipm
 s huc mori in d i appetit for
 magis e i ea for t p t i o s
 qnto qta p o magis e p f r a
 t p p i o r act u i t a t o r a t v e h e

metore inclinacione ex q. co-
tingit q. omnis motus qualis
fuit intendat quid q. t. ed.
fuit i. a. e. f. m. s. i. q. s. ad q. m. d. d. 8
q. cu. d. d. o. i. a. b. o. u. t. a. p. p. e. t. u. t.
n. o. o. z. b. o. u. i. d. e. t. m. a. v. l. a. d. h. c.
u. l. d. f. i. q. u. i. t. e. q. v. u. i. q. z. a. p. p. e. t.
b. o. u. i. n. a. l. i. s. q. u. e. n. s. f. i. t. u. a. d.
a. l. i. q. v. u. i. b. o. u. i. d. e. t. m. i. c. h. e.
v. u. i. e. i. d. e. e. n. h. e. p. h. i. e. p. h. e.
q. o. m. i. a. e. e. h. u. t. q. q. e. e. h. u. t.
a. p. p. e. t. u. t. e. q. q. t. i. m. a. c. o. n. y. z. q.
h. e. e. e. i. a. c. t. u. v. u. o. h. e. e. e. i. p. o.
A. l. i. o. s. i. c. a. c. t. u. a. c. t. u. a. c. t. u. p. o.
i. g. n. i. b. z. e. q. h. e. e. e. a. c. t. u. a. p. p. e. t.
e. e. a. c. t. u. s. A. d. v. d. d. q. v. u. i. z. v. u. i. 7
n. o. h. u. t. r. o. m. f. i. n. i. s. f. i. t. b. o. u. i.
t. i. o. n. e. z. r. o. m. a. p. p. e. t. i. l. d. i. c. t. u. 6
A. d. v. d. d. q. i. l. l. i. z. q. u. i. o. p. a. n. q.
r. o. m. a. p. p. e. t. u. t. b. o. u. i. p. s. e. n. t.
p. u. t. a. q. u. i. f. a. r. m. i. t. a. a. c. t. e. a. d.
i. d. q. e. b. o. u. i. z. d. e. l. i. c. a. l. e. s. s. i. m. y.
h. e. q. s. i. t. m. a. l. u. s. r. o. m. e. p. t. e. r.
i. n. t. e. n. t. i. o. n. e. q. v. u. b. o. u. i. e. d. e. s. i.
d. a. t. u. p. p. e. m. a. l. u. n. o. p. a. c. t. u. s.
e. t. d. v. i. d. d. q. s. i. c. a. d. f. e. h. e. a. d. h. e.
q. s. i. t. b. o. u. i. i. t. a. a. d. h. e. q. s. i. t. a. p.
p. e. t. i. l. e. d. e. m. e. s. q. s. e. s. b. a. l. e.
h. o. d. d. a. d. b. o. u. i. s. i. m. p. u. t. a. b. i. t. e.
i. n. s. u. p. a. d. d. a. p. f. r. o. e. s. a. l. i. e. d. e. i.
b. i. t. e. r. i. o. p. u. i. e. s. b. a. l. e. n. o. e.
a. b. s. o. l. e. a. p. p. e. t. i. l. e. i. n. d. e. b. i. t. i. s.
p. f. r. o. i. b. z. a. d. i. u. n. t. v. u. i. p. h. e. d. t.
i. p. o. e. t. h. o. i. b. z. d. e. l. i. c. a. l. e. e. e. e. n. o.
o. l. a. t. a. c. c. i. p. e. m. a. l. a. i. n. t. a. e. t.
c. o. r. r. u. p. t. a. i. n. t. e. s. t. i. b. h. e. e. i. m. a. l. a.
s. i. m. p. u. t. f. i. r. f. u. g. i. e. d. a. q. u. i. s. s. i. c.
a. p. p. e. l. e. s. q. e. q. d. a. t. r. o. i. b. e. i.
a. p. p. e. t. e. d. o. z. f. u. g. i. e. d. o. a. d. e. e.
b. o. u. i. z. c. o. r. r. u. p. t. i. n. m. a. l. y. u. l.
m. a. l. u. z. c. o. r. r. u. p. t. i. n. b. o. i. v. u. i.
i. p. m. c. a. r. e. m. a. l. o. d. i. r. i. g. b. o. i. s.
p. h. y. i. v. e. t. h. n. o. e. e. t. a. c. c. i. p. i. t.
r. o. i. y. m. i. p. y. t. o. l. l. i. t. e. e. i. e. s. t. i. b.
u. l. i. m. a. l. i. q. e. m. a. l. u. s. i. m. p. u. t.
h. s. i. t. b. o. u. i. s. q. i. z. p. h. e. m. o. d. i.

no cept desiderari sub voce boni
ad vii dicitur quod apphensio potest
tunc non per se est vii quod per di
uide apphensio obiecti et fallit
illis per se quod habet obiectum ple
sic metum quod obiectum est quod
habet quidem est tunc quod sit deum
datum a formis illi quod recipit
fallit et tactu per se quod
habet per alia obiecta et tunc deum
alio videri quod non potest esse
oio ab se calido et frigido est tunc
quod ad per se calidum et frigidum
inquinum emouit quod per se calidum
medum at neutrum et emouit
appetit quod est obiectum quod per se bonum
vultus est deum datum tunc ad
bono si ab bono quod appetit
habet tunc per se per se similitudinem illi
sic per se apphensio est per se ad
per se sui obiecti et dicitur quod per se
quod dicitur per se omni dicitur et tunc
finitur requiritur quod per se finit
non dicitur et finit dicitur de quod
at tunc agere a per se quo de quod
et dicitur finit tunc quod per se habent
finitur quod per se finit at tunc
ad per se dicitur quod per se per se
de eo quod appetit finit quod per se
et finit dicitur quod per se requiritur quod
finitur ad finit per se finit
non at tunc quod per se finit dicitur
ad per se dicitur quod per se quod per se
quod per se finit quod per se de
et finit finit quod per se per se
non tunc de quod per se finit
finitur quod per se finit tunc
et finit apphensio dicitur non possit tunc
quidam ad quod appetit per se
a quo oio appetit bonum
ex se emouit quod de quod per se finit
alio tunc dicitur et dicitur quod per se
appetit finit ad bonum et

patet pulchritudo est tunc mai
diuisa ex se emouit quod appetit
ad bonum appetit per se pulchritudo
et patet pulchritudo quod per se
et per se maleficat tunc per se
tunc quod per se bonum includit
et bonum addit ordinem per se
ad alia videri quod appetit
bonum appetit per se pulchritudo
patet at tunc patet videri quod
per se bonum et impeditur ad quod
et patet at per se quod ad desiderat
desiderat et videri quod impeditur
per se videri quod appetit appetit
bonum pulchritudo patet ad quod
quod desiderat tunc finit includit
videri bonum quod desiderat et per se
patet desiderat finit finit tunc
et quod per se finit et appetit
quod per se non impeditur et appe
tetur et quod dicitur per se tunc
et impeditur accipit desiderat
dicitur et tunc de de no quod
pulchritudo et bonum est obiectum desir
abile et amabile
Sed quod tunc videri quod appetit
per se dicitur quod per se videri
ordinat et dicitur et quod per se
appetit finit oio quod ordinat
per se et quod per se quod per se
per se non emouit quod per se
nos finit dicitur quod oio quod ordi
nat per se appetit appetit
per se bonum quod ab omni
desiderat per se per se per se
et tunc finit finit quod per se
de quod per se oio quod de quod
et bonum quod ab omni et desiderat
per se appetit et quod per se
quidam refugit dicitur et oio
aut per se finit per se finit
et per se finit per se finit
deo videri et finit quod oio
appetit finit per se appetit id

quod hec quida sic btiquico
funt huc ipm dngon oia
dng appetit pnat appet
no emsi q qpt hui sola
roat catape hve dng sola
sit ad ymaginere co ipa ygo
dei sit q capax e q ent aug
fi le decti go no oia na
appetit dng q q ang
dili solilo dng diligit q q
dilige pti oia dilige pti
q oia appetit bonu oia
appetit dng p vnu q q appe
tit nali fine su p que e
fonia fut ordinat ad deu
sic i fine p u y vnu sap
femetipm opat q e deo q
omia nali appetit dng n
dng oia nali appetit dng
implicito no at explicito
ad dng em q scim q q para
cano p mflie i su effm
n mntu vcap nute p ce
dng at mflie cae effiet
e age ita mflie cae final
e appetit desiderat sicut
pau ager no agit up v
p m agit p exute teo p az
fins no appetit up virtute
fins p m i eo exute puf e
ordinatu i i h e siliu q q
tiosic de q p p q e p effi
cies agit i omi agit ita p
h q e ultis fins appetit i o
fins h e appetit ipm deu
implicito sit em mto p m
ca e i p ut p m i q oib
resolue at q oib p m ut
sab cabi p m ab et m ut
roat p m sola roat na p p
vras fins ipm dng p quda
na resolom deduce p sic
ipm dng explicito appetit
fiet dem mto scis no rre

1
funt co dng p resolom ipma
pua Ita appetit q cate roat
no erub p appetit expli
atu ipm detactu ut hui ad
p m i dng q oia q q uo scia
q q uo sit implicito dng i
q q uo sit explicito h e roat ap
petit up silitudine p bonu
Ita dng q q uo scia m p p m
p m em mto dng dng q q p
e e siliu dng dng bonu dng
m mto aliq desiderat e de
siderat dei silitu dng impli
cito dng dng q de q dng
p m co dng aliq e m i eff m
fiet q q uo cu sit ipa e m
bonitatis no p m dng dng
ab omib m mto e m p m
dilige tibi q m quicq cog
noscat t m diligit h i aliq
eff m suis m mto p q m
fiet p m mto e m p m
quia h i dng p m de q resug
e quoda h i dng q q illi e m
q m ad aliq eff m odint p
i aliq eff m diligant cu
fiet p m mto e m p m
de dng no appetit cu vnu
nali h i ipm dng appetit
dilige dng dng q q m i
funt deo appetit f m mto
bonu e m mto h i m ipa
f m mto e m i dng h i p m
fuo appetit q m mto no appetit
m mto dng m mto dng v m
q sola cat a roat e capax di
q ipa sola p m q q p m
am mto explicito h i ac e cate
p m p m dng silitu h i ipm
deu appetit
Tercio quicq m mto appetit
fiet qda p m p m mto
p m p m mto mto no ordina
n ad op mto h i op mto dng

1
2
3
Jyle
Jy Eff mto

quing aiaa ab maiaa distigu
ss appetē nō distigu aiaa
ab maiaa pqr maiaa bon
appetit go appet q nō ē spāl
pō aie p appet q nō ad eē m q
qda dūaio t fine s appetit
nāl sūst ad hē q ad p ipm d
ga t fine gō nō o3 sup addi
appetitū aiale q sit spāl pō
aie p oponeb3 pōe dūnt pēa
tūm ag Sz ē tūm appetit
nāl aiaa s bon g ead ē pōul
opo s appetitū nāl nō ē pō aie
gō nō alib p appet q ē rei nō
hite s aug s t alib iap cog
mcom bon h d q cogcom bon
nō sequa t alib ad appetit
qui spālē acqrat pōm p spāl
pō ordina ad spālē actū gēm
būm aie pō s s appetē bon
ē qūe omib pot ēcne aie p p
ex hē q quē pō appetit sūnt
obm3 dēlōa tūpogo appet
nō ē spāl pō aie p si pō appet
appetit bonū dūnt appet bonū
quē a bonū s si at appetat
bonū quē cū pō aia appetat
bonū p tūm appetitū pō nō
ēit spāl pō s alib Si at appe
tat bonū s cū t quē a pō ē
bonū appetat p rōe quē a
pō dū pōtē appetitū gūe ēit
aliq pō quē spāl dēat dū
appetitū Sz q ē q p hē appetū
pōm t spālē pōm aie dē aia
nō dō hē appet q ē spāl pō aie
ad tū enia sūm ē q aie pōe
aie ordina ad opa quē s
aiaa pō pā s hē aliq opo hē
q ad eā spāl pō aie dē pūe
q opa ē pā opo aiaa dūm ē at
aliq opo q s vūm mōm quib ē
aiaa pō nō aiaa s s alib mō
ē aiaa pō pā s mōm ē

gūam. Sed em pūales hūm
ut mōmāt s dūnt mōmāt
cōr at mōmāt quid3 t quib
vūm possit altū mōmāt nō tū
aliq corp pō mōmāt sūp m q
t q mōmāt sūp a ut p t vūo
p hē dūm dūm t dūa p p q
vūa ē mōmāt t alia mōmāt
q quid3 t vūm pūe cōr libē
nō p t q sōmē oia nō pūe
ē mōmāt s qūm s pō s t ē
mōt q pūm ut a q ad mō
sū mōmāt s gūm t a ē pūm
quomō nō tū mōmāt s tū cō
tūm tū p sūm pūe cōm
mōmāt s qūo hūm t aia dūm
sū t a t pūm ut vūa pō pō s t
ē mōmāt s alia mōmāt tū
p mōmāt s tūm t a sōm
quē p lōmē dūm t a sōm
sū pāt s quō s mōmāt nō v
tūm ut mōmāt pō s t sōm
ut sūnt mōt q pūm t vūm
aiaa s q pōtē ex nā pōm
h t cōr h vūm p t cū ē vūa
pō mōmāt s alia mōmāt t a s
mōmāt lōrālē qū s a s mōmāt
tū mōmāt mōmāt sūm t hūm
pā a tō pōm aiaa pōm
pā sūp a mōmāt ad dē t
mōmāt s pōm mōmāt tūm
alib pōm pōe ordina sū
ad mōmāt lōrālē t alib vūm
mōmāt t pūm tūm t alib
vūm augm t aia ad mōmāt
augm tūm tūm ad mōmāt
alib aiaa gūm t aia ad mōmāt
gūm tūm. Sz ē appet q
quodā ē qūe oib sū t qda
spālē aiaa s alib mōmāt
qūm mōmāt appet q t mōmāt
appetitū pūm bonū apphē
sū t mōmāt s appetū s pūm
tūm dē aia vūm sū alia mō
nōm ex s pūm sū t a t ap
petitū ex s t pūm sū t mō
mōmāt ē spāl t aia pōm t
vūm appetitū ad pūm t pūm

napte vlt corpeo meto appli
cal ad elcom opib que equ
qelotopablib, ut ddi vi
eth. immediate apphesioe
pticu. et motu q qui per app
hesionem utemmet immediate
pticu apphesioe p quore
quid alia pomy motu aru
dote melleuit alia vndete
ssui ficut e de appetu qui
mediate per apphesionem et p
motu impata de q obs
tangit e nro affixam fcul
t iduis vno no pt melleme
pt q organo no utie, ad ex
dd q p qz meto drut p rous
apphesioe m qm e apphesioe
p r h q ad diuisa gnaptie
p r s p q em tenet i apphe
ded p r u. me to a t i app
h d d r u t e d p p e t q u d f u p i o r
z m f i o r n o d r u t p d r i a s a p
p e t i t m q m e a p p e t i t e c u u d
b o m i t e n d a t a p p e t q q u o r
u t q z s d r u t p e n e b d i n f i n d o
a p p e t e d r u t e x d r i b p r t i o
f i t q u i d e d i n f e p o e f u d i
u t a z p o r u g n a y
O n t o q u a u t p h o s a d d e
u n t e m e l i t t u r q f a
q s a u g q i x i j . d e t m b e i z
o m b v n a n o t e x p e t u t s q
a b o m b q u i t e x p e t i d e
u n t e x p e t i . S i e m n o d e
u n t e c o t i g e t a b a l i q n o
e x p e t i g o n o s d e n t e a d
e x p e t i t p o m e m o t u p f e
d e u t d e n t e m o z f u m
m o l e s s p h y i z d o a i m a
b o y e m o t u n o s q a p p h e
d e g c u a d s i t p f m b o m
f e d e g z b r i t u d o u t e d d i o
e t h a d e i t q n o t e d e n t e
m o u e b t z i t a n o t e a d u n t o

appetit p malitab e ra que
aliq po cogno possit pae
at organib affixet cogit
se pz p r i p u e d e m o t u a
f u l t o r e m a l i o r p o q u o s
q b e e x h q b e i m m a l i q
o b i n f u l e c u b o m i r e b
p r i c u l a i b q u o s f i t o b i n
u o t f u i m e t o r o g a t u t a d
d e n t e t e n e a t u t d d i v
m e t h u i q u o s e a d d e n t e
a p p e t a t p u n t a b n o r e m o
a l i o t e i n t o c l i b e r t a u m i
u n t a b o p p o r a f u o o i b
u n t a b i m p e d i t l i b e r
v n d a u g q i v . d e c i d i f u
d i f f i n t e u n t a b s q u a
d i n q u o t e e u n t a p l e u t a
f i a t m e f r o m e c a t i m e a
n e n o s l i b e r t a u f a e n o s
g o n o s a d d e n t e m u l t
p u n t u e q u o p t n o e e
h d e g n o p t n o l e l l e b o y
f i o n o p t n o e e b o g g o n t o
m u l t b o m i z i t a a l i q n o s
n o t o m u l t a d p p g g o p t m
q u o d p p n i a m n o d e l e m o r
f u o p o n d e a d a t r a h i t
p e m a b n o q u i t t i i n u o r e
f a u g q i u g o t t o f i t q d a
m o t o n i o l e n t q u t p z t v i j
p h i l a d p t n i o l e t r o g i
a d a d d e n t e u o l e n t
p s q m g d i z o d p l i b t f u i t
e x u b a u g q i z s t a t u r i f t a
c u l p e n o p t h o n o p r a d
a n t r e p a c o m m o r l d p q r e
p a c o m n o s a l t e u e n t a l d
f i t a p r o m m o r l e q u e r i a l e
e u o l u m m g a d s t a t q h o i s
e t q u o p t n o u e l l e i d i q
p a m u o f f i t e d e p o r t e
n o s a d p o p q u o a d m a g
n a t u e a d m o u e t a t o m a g
n a t u e a d u n t e m f e i f
b o m m a g p t m o u e q v i j

g.

videmus in spilibz qd cū sensu
tactū sit qd fundatū aliōz
sunt organo vniūqz sūqz nō
solū inuenit ppet ab illis sū
cūqz ppet organū sūqz ppet
tas tactū sit nō solū sent
albiū tūgrū in qm organū
nisi sūqz sentit calidū et
frigidū et corūpū ab corp
excellētibz sūqz organū
tactū nā atē nō sūqz hō
ordinata sūqz tūpanōs qd
nā sit qd omē qd rebz in
nā quēda dō tūpanōs qd
inueni nō solū dō nō sūqz
id qd nē ē hō atē corūpū nē
ut a deo sit ordinata bonū
nālū appetitū sūqz vniūqz
ipī inueni nālū quēda appetitū
bonū qd sentit ppet hō ap
petitū ad sūqz dētinatū nō
ex nālū sūqz appetitū nō
nō ē sūqz atē ordonē ad
uolūntatē sūqz ordō corp
quālū multū nōs ad carē
quōz ex sūqz dētinatū nō
ex nālū sūqz nā ē uolūntatē
dantū ita appetitū qd nā
appetitū ē aliōz appetitū
pūcū sūqz fundatū in appetitū
libz at finibz sūqz fundatū et
pūcū corp qd sūqz ad finē cū
quēstū ppet finē nō appetitū
nālū sūqz finibz sūqz id quōs de
uolūntatē multū qd nālū meliōr
tūpanū dētinata ē sūqz ultio
ut bēitudo ē qd qd ppetitū
ut ē qd qd nālū sūqz aliqz hūi
ad aliā dētinatū dētinatū ē
tūpanū nālū meliōr sūqz ppet
dūpō ab sūqz omīnū qd quibz
at qd nālū meliōr sūqz
ultio finē uelut nōs nālū

motū sūqz ad dētinatū
coga coactū ē nālū ad est
quī uolūntatē coga inducō
Violētū at sūqz ppetitū sūqz
ē qd ppetitū ē sūqz qd sentit
vniūqz sūqz sūqz sūqz
uolūntatē qd nōs qd nālū sūqz
hūi motū meliōr sūqz ppet
nōs sūqz qd meliōr sūqz qd
appetitū quēda nō ppet cōtū
ut nōs ad uelut sūqz meliōr
ē qd nālū sūqz tūpanū ppet cōtū
sūqz nōs ad coactū ut
uolūntatē uelut sūqz ad nālū
clūatū uelut sūqz ppet qd nōs
nō nālū ad uolūntatē uolūntatē
atōis multū ad uolūntatē
nālū meliōr sūqz ad ppetitū
sūqz qd quibz appetitū sūqz
nō ppetitū ex aliqz coactū
sūqz nālū meliōr sūqz dētinatū
sūqz qd quibz aliqz bonū
efficitū moueat nālū
nō tūpanū coga ppetitū ex
quō ppetitū uelut ad ppetitū
hūi dētinatū ē qd nālū coactū
sūqz ppetitū bonū aliqz qd
quōs dētinatū ad dētinatū
nālū nālū sūqz ad ppetitū
quibz qd nālū meliōr sūqz
tūpanū ad nālū multū sūqz
atōis nō ē qd nālū meliōr sūqz
vniūqz sūqz nālū sūqz
hūi meliōr sūqz ad nālū
nālū ipām meliōr sūqz hūi
sūqz ipām meliōr sūqz hūi
nōmīnātū nālū sūqz sūqz
sit sūqz hūi meliōr sūqz
hūi ppetitū cōtū sūqz ppetitū
ut qd ppetitū ē qd meliōr sūqz hūi
ē uolūntatē aliqz plag aliqz
opio sūqz ppetitū efficitū vniūqz
dētinatū ad efficitū sūqz
ppetitū sūqz dētinatū sūqz
tūpanū nālū quēda nālū
nō excluditū qd nālū
sūqz tūpanū dētinatū sūqz

1
2
3

X

sicut et dno ee ipse em est
nam p seipm ut dicitur in meth
vnpz solo ad v. Ad vii dicitur
pccm commissum non trahit cor
pendo no s; inclinatio magis
puat gram p qua ho fortifi
cata q pccm magis e ex
actu pccm relinquitur dicitur
huc qe aia inclinans ad se
quens pccm. Ad vii dicitur q a
ho e dux opio quida eide
q ho qit tunc qe i statu pccm
moral pt pccm moralitatis
p libere no e exponit q
dr no pccm pccm i n huc
pccm no pt sic tunde dicitur
huc iusu tunc iusu pt at s
eos no pccm i no nei pccm
e s; pccm q n a nccm induci
t uolunt ad coactio pccm
Alij ab dno q sic ho i statu
huc iusu no pt pccm moralitatis
uitae no qn possit uitae h
at id q n no pt uitae oia
ut f r m committat q tace de
moralib; eo q n gram no h
e s; pccm q n no h tunc
uella huc i q n uis sine g
inemat defius ab m defia
inclinatio dei boni. Ad vii
dicitur q f r r e p i aliq no
mouet i quo r e p i p m
huc i tale form e p m motu
e s; m a b e p t i o r i a g e t e
sicut cor q r e a l e f a t p i g n e
no m a r a l d e r e p t o s a b
igne ita e m t q n o m a r a
p e i a r e p t a u t a u d q r o
e p a m p p e m s; a b a l i q r e
e p t i o i q n p m i t i p m m e t a
sicut e m t q a g e b u l f a t a s
ut ad h q r p p i c v i j e p o r
coatu m e m i t a t b o n e f f a m
v n v i j p p h q e i a p p h e p o e

no emignatu moue m tu
qm boni affm t p h q u o s
no cogit a bono no e e p m
sufficia boni ad moue d
s; e p a r a r e u o l u t e p d a s
p z p h p z solo ad v. Ad
dicitur q r e s q e e p a i a m n o
m p m i t p p e m s u a t m e t u
p g l e n p o p m m t q a g e t e
e p t a c o d r a i a i s e p a f o r
m a s v n m f o r m e s p p e
no e s i n e o p o n e u o t q u o s
i a p p e t i l e t e n d a t v n r o n o
s e p p t d i c i t u r a d p r e d e n
d u o a d v i j d i c i t u r q p m b o n e
p r e u o l u t u o s p p e t n a
h e m u l t n o f u p p m u l t d i
a c t u p o e m o z e a q n a l d f
a i e g e n c i a p p a c t u i a i a e
s i c u t p n a q u e s e n d a g g t a
n o s p a c t u i c o f i d a n t a d v i j
d i c i t u r q u o a d e a n d e u i t a t e
p r i e t u i t a t a b q p p c i a m a d
i n t o g g n o s c i q e u i t a t a b q
d e n t a t e s c i a m a p p e t i n g
p r e m p t e e s u n t t e c o a c
t o i s s; i n n o n s u n t t e
n a l m e l m a r o i s e t u o s
d e n t a t e m u l t b o n i m q
n a l d m u l t b o n i e t p h
p z solo ad v i j a d p i j d i c i t u r
q l i b t a s q a u g e t m i n u i t
e l i b t a s a p t o t a i n f i a
n o a t l i b t a s a c o a c t a e
v n n o s e q u o s p o s s i t a d
h e d e d u c i q r e g a d a d p m
a t i q r i m d i c i t u r q a u t a b e
m e l l u d a d e n t a t e c o a c t e
q r e p u g t u o t n o a t d e n t a
n a l m e l m a r o i s q s a u g g
t y d e c i d e n t a t n o r e p u g
e l d m d i c i t u r q n o p t a d p o m
u o t s i n a l m e l m a r o d e n t a
i a d f a t s; a d e q u i t u t e s i c

fiat gretato e vtuo sig qto
maior nate deorsu fert
ptinet at ad eg mfirmittate
si ab alio roget ad m d
q libtas p augg oppoz nati
coactois no at nati melia
ad m d q nati ab nati no
reputat dignu uot p sola
nati ab coactois et d v d
q uos m qm e roal ad op
pota se h e e em q f d a r e
pam p h e e e i p m p p u t
ena q d a n e p h e e e a d e
m g a r i a d v m d d m d q
u o s d i u i d i q a p p e n a l e
c u p r i s i o e s u p r i t q e n a l
t m p i c h o q u i g i d q e a l t m
n o a t d i u i d i q a p p e n a l e
a b s o t e f i n c l u d i t i p m s i c
h o m e l u d t a l e t d v i d d q
r o i t p c e t d e n o t e p q u o s
e h e m p r i m e n o t m q m e
u o s q s i t d n a s u o r a c t u m
Se p t o q u i n o s u o s d e n a
s a c h i t q q m u l t t m q q
q u t o e m a d e n o b l i g t a t o
e m u t a b l i q p v i n d e n o l i q
q m e e m t e l l i g d q m v i n d
t u e l l e q m i n t d e g o u e l l e
e m u b l i q q m e e f e e a n e
u o l e t t e m u t a l e q z e m t o z
r u p t i l e g o z u e l l e e q e m
m u t a l e t i o q q w t m u l t
n o t o m u l t p q u t o e a d d e o
c o f o r m i g e a t o e i m u t a b l i q
f i m a g f c o f o r m a a n a d e o
s u a c o f o r m i t e q e s i m i l i t u
q m p m a q f o r m i t e q e p m a
g m i s i p m a a t r o f a r t e h t
i m u t a b l i t e q n o p t p g m e
a m i t t e a n a s i p s i p g r i e p
t u s t h o g o z s c o f o r m i t e
z a q e s i m i l i t u b c o s i t e s i d e
b i t a n o r d i n a r o e h e b i t m

u n i t a b l i t e u n o s i m u b l i
u e l i t b o m i n p o s s i t u e l l e
m a l u p s i c p e h e a c t q a d
e u s a c t u t a p o a d e b p o l e
f i d e g r u s i t a c t u b o q n p e
a d a c t u m a l u f a c e g g e g
p o q b o e q u o p t p d u c e a d
q s i t m a l u i p o z t r a n s o q
d n a p o p d u x i t n o p t i
m a l u p s i p h y i v i t v i e t h
s i c p u d i p e h u t a d g e l o c e
t s c h e d e m r a t i s i t a f i n i s
a d e a q s e a d f i n e t o p a b l i q
t a p p e t i b l i b p e x p i t a i s
q s i t n a l d s e i t a m d u g i t
t m t u t g e l o c e d e m r a t e
y g n o s c a t g o e x h q u o s
d e n a t e m u l t f i n e u l t m p
m o m i a d e m d e n a t e
u o l e t o i a a l i a q i f i n e u l t m
o r d i n a p o m e d q e n a l d
d e t m a t u a d a d d e n a t e
c o s e i d i s i c a d m p e d i e s
f u o s n a l d m u l t b o m i n t
d e g l o r o v i g o i m u b l i
m u l t b o m i n u o s i t a d q
e a m p e d i e p o s s i t e o q e
s u b d o p o t e t i s s i m a p b n
p s i c t e b o p p o z l u c i t a n a
l u b o n o p i n q q u i e n a l d
d e t m a t q a d q g n o s c e d
l u c e t l u c i d a u a n a c a n d z
q d q e t e b r o s i m d e n o p
g o z u o s r q a b i n e b o m i
i t a m u b l i m u l t b o m i q
m a l u n o u e l l e p o r i t e
u o s h e a l i q m u t a n o
s o l u r e t u f i n i s u l t i f e r e
r e t u a l i o r s s i g a u g g d e
q u o s e q p r a t r e v i n i t
p n o b n o p e h e i m u t a l d
u z a d b o m i n z a d m a l u
p s a u g g p a m e a d o u o m
p u s i t u o l u m i n u n e p a m
s i t p a m u o s e a n o t e p a m
n o e d e t q e x p i m t o p e e f m
d n d d q e x h a d d e n a t e

q̄e nūllū detmātū ad vnu
vncū nōb mdeſmātū ſe
hēat vñ multoz nō hēdū
oīy nūllū ſvē tu corpū ad
quē nālī nclīnā dēſiāt
ut dēm ēz q̄ oīe mōble
redūcāt ad mōle z mdeſer
mātū ad dēſmātū ſic ad
pūā mō oz q̄ id ad quōb
ē dēſmātū ſic pūāy ap
petēdī ea ad quōb dēſiāt
z hē ſmīb ulīqut dēmē
mūenit at mdeſmā nō ē
reſpctū ſreſpctū obīz
reſpctū actū z vñ ordīb
ſmīb reſpctū obī quīdē ē
mdeſmātū q̄ nūllū ad ea q̄
ſe ad ſmīb nō q̄ nūllū ad ipm
ſmīb ulīqut dēm ē q̄ nō
cōtīgīt q̄ ad ſmīb ulīqut
nō ē vñ opūem p̄t z dīm
dīm ē capetūt pūēndī
ipm z nō pōtūt ēē appe
tīt q̄ nō dēſmātū ſic ea q̄
ſe ad ſmīb ſic ē vñ nūllū
q̄ ad dēm ſmīb dēſmātū
nō hūt nīſi ſi abī dēſiāt
vñ abī p̄z q̄ vñ nālē ſic dē
nūllū appetūt ſmīb ſi at
ea q̄ ſe ad ſmīb ut nē ſi t
eīb actīpē q̄ pōſſīt appetē
ulī nō appetē ſvōb dē
nūllū appetīt ſmīb ulīqut
ut nō pōſſīt ipm nō appetē
ſvōb dē nūllū appetīt ad
corpū q̄ ſe ad ſmīb vñ vñ
hūg ē p̄t at ē q̄ appetē h
ulī dē z nōb mdeſiāt
vñ actū q̄ ſi t obī dēſ
mātū p̄t utī actū ſuō cū
uolūt ulī nō utī p̄t ēī q̄ ad
t actū uolūt dē vñ cū q̄
z nō exīdē q̄ vñ nūllū nō

cōtīgīt ſvāne em p̄ dēſ
cēt dēſmātū t actū dēſmātū
hēat q̄ exīdē cōtīgīt
q̄ vñ mātū nō ſmīb
a ſmīb ſvāb alīb vñ
ē tēb mōnūlū nō mōnūlū
at q̄ nūllū mōnūlū a ſmīb
z mdeſmātū nōb p̄t mōnūlū
nō vñlū z mdeſmātū nō
ē vñ tū ordīb ad ſmīb
q̄ nūllū p̄t appetē id q̄
ſvāt at ē ſmīb dēſmātū
ordīnāt ulī ſvāt p̄t mōnūlū
z hū mdeſmātū exīdē
cōtīgīt ſvāt mdeſmātū
t obī t hū q̄ ſe ad ſmīb
z tū exīdē mdeſmātū ap
p̄t ſmīb q̄ p̄t ēē tū nō
ſvāt em exīdē p̄t nō
dāt nō ſvāt p̄t mōnūlū
alīqū vñ ſvāt vñ
aſſmīb alīqū ſmīb
ordīnāt p̄t ſvāt q̄ dēm
ſvāt exīdē appetē vñ
ulī ſmīb nō pōſſīt ſvāt q̄ ad
ad appetē dēm actīpē
ad dēm ordīnāt ſmīb q̄ nō
ē ordīnāt ſmīb ſic q̄ ap
petīt ſvāt dēm appetē
hūqū dēſmātū t appetē
ſvāt dēm dēm q̄ p̄t
cāt q̄ dēm hū bōmūlū
q̄ dēm dēm t nō ordīnāt
t dēm dēm ulī q̄ dēm
vñ mātū exīdē exīdē p̄t mdeſ
mātū nō t q̄ p̄t bōmūlū
mātū appetē cū at nōb dē
cāt hū mātū nō t nōb
hū bōmūlū t z q̄ cōſidāb
ſvāt ad actū mātū p̄t
uolūt nō vñlū z q̄ nūllū ad
obī mātū p̄t vñlū hū t
z q̄ oppōm hū ad ordīnāt
ſvāt mātū p̄t vñlū hū t mātū

Orquiu ad p^m h^op^m me lib^o
tab uo^o i quob^o statu ne
resp^ou^o q^o ob^o i^o uo^o h^op^m
e resp^ou^o quoru^oda ob^o d^oe
f resp^ou^o eoz^o q^o se ad fine
ne resp^ou^o cu^oq^o stat^oq^o ne
h^ollig^o t^ou^o q^o n^oa defice^op^o
Nau^ob^ou^o e def^ou^o i app^o
h^oed^odo^o t^o q^o f^oendo n^o p^oe e^o
u^oo^o malit^o i h^oy^o q^o se ad
fine f^oep^o i b^ou^o b^o p^o r^oato
d^oo^o p^o uelle malit^o u^o elib^o
tab u^o p^o lib^oer^o q^ou^ois
sit q^oda lib^oer^o f^oig^ou^o ad
p^ou^ogo d^oo^o q^o e^o a^ou^o e^o de
t^ou^oat^ou^o a f^oep^o a f^oab alio
f^ou^opa d^oe t^ou^oat^ou^o e f^ou^ou^oelle
t^ou^o q^ou^ois e^o f^oit u^ou^oale
t^ou^oelle i n^odet t^ou^oat^ou^o e^o t^o
ac p^o h^o i d^ou^osa f^olexib^oile
t^ou^o n^o e^o u^ou^o q^o u^ou^oelle
f^oit u^oob^oli^o q^ou^o e^o f^oideter
m^ou^oa ab e^o u^ou^o f^oit e^o e^o
e^ou^o e^o u^oob^oli^o q^o d^ou^ou^o v^oe^o
de d^ou^oo e^o d^ou^o d^ou^o q^o r^ofor
mit ab u^ou^og^ou^ou^o act^o u^ou^odi
f^o p^oo^o u^oale^o q^o f^oer d^oe t^oate
a^ou^oat^ou^o r^ofor t^oab^oio p^ou^oz
O^oz f^o r^ofor t^oab^o q^o e^o f^oit u^o
e^o p^o u^ou^o t^ou^o q^o t^o act^o q^ou^ou^o
ad q^ou^ou^o a ord^ou^oa p^o act^ou^o
u^oolunt^o q^ou^o f^ou^o p^oate con
f^oit t^oid^o f^o r^ofor t^oab^o u^o
p^o u^ou^oet e^o d^ou^o d^ou^o q^o d^oo
u^oo e^o p^oo p^oass^ou^oant u^oat^o q^o
d^oist^ou^og^ou^oz q^o act^ou^o de q^o o^o
p^ored^oit f^o p^oo act^ou^oa q^ou^o e^o
p^o e^o act^o q^o u^ou^oq^o e^o p^oat^oe^o
d^og^o f^o q^o e^o act^ou^o t^ou^o h^o q^ou^oo^o
f^oit f^olexib^oil ad malit^ou^oo
h^o f^o q^o e^o a d^oeo f^o q^o e^o d^oen^oso
ad p^ou^o d^ou^o q^o f^ou^o d^oe t^ou^oat^ou^o
q^o d^oeo h^ou^oo f^o h^out ad p^ou^oa

q^ou^oemota q^oelone d^ou^oo p^ou^o
e^o p^o h^oat d^oe t^ou^oat^ou^o t^o
d^ou^ou^o resp^ou^o p^ou^o o^o f^o ex
p^ou^o p^ou^o h^ou^o t^o q^o r^oo^o ad
r^ofor t^ou^oat^ou^o q^o d^ou^ou^o f^o e^o a^o q^o
ad f^ou^oen^oo h^out h^oat d^oe t^o
u^oat^ou^o u^o f^ou^ou^o u^ou^oo
alio^o e^oo^o u^oemou^oea^o f^ou^ois
cu^o p^o d^ou^osa u^oas p^oo^o p^ou^oem
ad f^ou^oen^ou^o t^ou^o f^o u^oan^o e^o
u^o f^o app^oen^ou^oa t^oio e^o p^ou^oa
q^ou^o e^o app^oet^ou^o u^oolunt^o u^ou^o
f^ou^ois u^ou^ou^ou^ou^o u^ou^o u^ou^o
resp^ou^o eoz^o q^o se ad fine
ad u^o d^ou^o q^ou^oo^o u^oult u^oal^oo
h^ou^ou^o f^ou^oo d^oe t^ou^oat^ou^o h^o h^ou^o
u^ol^o d^ou^ou^o f^o u^ou^ou^o u^oal^oo
u^oid^oet r^oolore f^ou^oo h^ou^o u^ol^o u^o
d^oe t^ou^oat^ou^o e^o p^o h^o q^o u^oult
u^oult f^ou^o r^oo^o h^ou^o n^o t^ou^o o^o
q^o u^o u^ol^o d^ou^ou^o u^oel^ou^o d^ou^o
u^o d^ou^o q^ou^o e^o a d^oeo malit^ou^o q^o
n^o p^oo^o f^ou^o alio^o p^ou^oem
h^ou^ou^o t^ou^o e^o u^ol^o h^ou^o u^o h^ou^o
q^o u^ou^ou^o p^oo^o app^oet^ou^o
Septimo q^ou^oz u^oo^o ad u^ou^o
u^oal^o u^ool^oedo^o d^ou^o d^oe u^ou^ou^o
u^oult t^ou^o q^o u^oo^o q^o d^ou^o
u^ou^o u^oult u^oal^oo u^oult f^ou^o u^o
lib^ou^oo u^oem^o u^oo t^oal^o u^oo^o
u^oo u^oem^o p^ou^ou^ou^o d^oe u^ou^ou^o
f^o u^o u^o d^ou^o d^oe u^ou^ou^o t^oeo q^o
u^oit a^ou^oo p^o f^o u^ou^o q^o u^oo
u^ou^o t^oeo q^o d^oe u^ou^ou^o u^oult
p^ou^o u^ou^o u^o f^o p^o act^ou^o u^ou^ou^o
f^o o^ou^ois act^o q^o u^ou^ou^o f^o e^o ex
e^ol^oo e^o n^oo at e^o p^ou^oal^o u^oel^ou^o p^o
p^ou^o u^ou^o u^o t^oeo q^o d^oe u^ou^ou^o u^oult
u^oult O^oz q^o d^ou^o u^oal^o e^o p^ou^ou^ou^o
q^ou^o e^o t^oat^o a app^oet^oit f^o t^o d^ou^o e^o
d^oe u^ou^ou^o u^oo t^oeo q^o u^ou^oo q^o u^o
u^ou^o p^o p^o u^ou^ou^o o u^ou^oit a^o e^o
c^oo^o f^oit f^o f^ou^ou^oendo u^oit a^o
e^o t^ou^o u^oem^o u^o a^o u^ou^o u^ool^oedo

7

6

alias uos dicit inefficax
respiciu uos in reg. de pte
genot. p. m. h. r. a. t. e. p. f. r. a.
obia ad sun. r. a. t. o. r. e. g. d. b.
p. t. e. a. c. o. g. e. d. a. d. q. u. m. l. t. b. z. g. e.
q. e. l. l. b. i. n. a. c. o. a. r. d. e. e. n. l. e.
uolunt. f. i. n. a. l. i. a. n. o. p. u. t. a. b.
a. l. i. q. u. e. m. o. u. i. n. g. u. o. b. p. o. p. t.
c. o. g. i. a. d. e. o. p. d. e. s. u. p. f. a. c. e.
q. o. p. p. o. s. i. t. s. i. l. u. d. f. i. n. o.
t. u. o. l. e. t. u. s. t. o. p. p. o. q. u. o. l. e.
t. u. e. p. e. s. m. o. u. i. n. t. p. z. i. z. e. t. h.
g. o. d. e. q. u. o. p. t. f. a. c. i. t. u. o. s.
a. d. c. o. a. c. t. e. u. e. l. i. t. t. i. t. a. n. p. t.
c. o. g. e. n. o. s. t. u. n. d. o. q. d. e. p. t.
u. i. u. e. n. o. t. e. d. e. u. e. t. e. n. o. t. u.
p. t. e. a. c. o. g. e. d. q. u. i. t. u. e. n. t. p. e. m.
u. o. b. i. u. n. t. e. i. a. d. n. o. d. b. c. o. g. i.
t. i. d. q. u. o. e. q. u. i. p. m. u. e. l. l. e. e.
m. e. l. i. a. n. i. d. c. o. a. c. t. s. a. n. t. u. l.
u. o. l. e. n. t. e. q. u. i. a. m. e. l. i. n. a. c. o. i.
i. l. l. i. q. u. e. r. e. q. u. e. c. o. g. i. t. Cui. d. e. q.
u. o. t. u. n. t. e. t. f. a. c. i. t. p. r. e. t. i.
m. e. l. i. n. a. c. o. i. s. u. c. c. e. d. a. t. a. l. i. a.
m. e. l. i. n. a. c. o. i. t. a. q. u. i. p. a. u. f. e. r. z.
z. a. m. a. n. e. t. p. m. d. q. u. i. d. u. c. i. t.
u. o. t. u. o. e. q. u. i. m. e. l. i. n. a. c. o. i.
i. a. e. x. p. u. t. u. s. m. e. l. i. a. o. i. q. u. i. b.
i. n. e. a. t. u. i. n. o. e. u. o. l. e. n. t. i. n.
c. o. a. c. t. s. i. c. l. a. p. i. d. i. v. o. e. s. u. e.
q. u. i. t. m. e. m. e. l. i. n. a. o. a. d. l. o. c. u.
d. e. o. r. s. u. h. a. c. a. t. m. e. l. i. a. e. m. a.
n. e. t. e. s. i. f. u. r. s. u. p. i. c. i. a. e. i. c. v. i. o.
l. e. t. i. a. S. i. a. t. d. e. q. a. u. f. a. t. a. l. a.
p. i. d. e. m. e. l. i. n. a. o. i. q. u. i. t. p. z. d. e. t.
e. i. m. e. l. i. n. a. c. o. i. m. l. e. u. i. t. e. t. f. i. n.
s. u. r. s. u. n. o. e. i. t. u. o. l. e. t. u. e. r. t.
i. t. a. m. u. i. n. g. o. m. o. t. o. p. t. e. e. s. u. n.
u. o. l. e. n. t. e. p. h. u. e. m. o. u. i. n. t. e. l. d.
e. q. d. e. q. u. o. t. e. t. u. n. t. a. t. f. i. h. e.
q. u. o. t. e. c. o. g. a. t. p. t. a. t. d. e. q. v. o.
t. u. n. t. e. e. x. h. i. p. e. u. o. o. p. a.
s. i. c. t. i. n. a. u. n. s. i. c. o. m. i. s. a. l. t. o.

nat. e. a. d. e. o. o. i. s. a. c. t. o. u. o. l. i.
m. i. n. i. m. e. a. c. t. o. n. o. s. o. l. u. e. a. n. o. t.
u. i. t. i. m. e. t. e. a. g. e. t. e. s. i. z. a. d. e. o. u. t.
a. p. p. o. s. i. t. e. q. u. i. u. e. b. e. n. i. g.
u. i. p. m. i. t. u. n. s. i. c. u. o. b. p. e. t. u. n. t.
t. a. c. a. c. t. u. s. u. n. t. a. n. t. e. x. d. a. s.
p. z. i. t. a. t. e. t. u. n. l. t. o. a. m. p. l. i. g. d. e. q.
m. u. n. t. a. t. a. t. u. o. t. e. d. u. p. u. n. o.
m. o. u. e. d. o. t. i. n. g. u. i. f. u. o. t. e. m. o. z.
a. d. a. d. u. o. l. e. n. t. o. f. i. n. e. h. i. q. u. i.
a. l. i. q. u. i. f. o. r. m. i. m. p. m. a. t. u. o.
I. s. i. f. i. n. e. a. p. p. o. n. e. a. l. i. q. u. i. h. i. t. a.
q. u. i. f. a. n. t. h. o. n. e. l. i. t. h. i. q. u. i. p. q. u. o.
u. o. l. e. b. a. t. f. i. l. i. o. n. o. m. o. f. i. l. i. p. p. o.
a. l. i. q. u. i. f. o. r. m. i. p. a. n. y. u. o. t. e.
S. i. u. t. i. e. n. t. e. x. p. a. n. a. q. u. a. d. o.
u. o. t. i. d. e. m. e. l. i. n. a. u. o. s. i. a. d. v. o.
l. e. n. d. u. t. e. x. d. a. s. p. z. i. t. a. e. x.
a. l. i. q. u. i. s. u. p. a. d. d. u. o. s. i. c. e. g. r. a. u. t.
i. n. g. u. i. m. e. l. i. n. a. u. l. t. i. g. a. d. u. o. l. e. d. i.
a. d. a. i. a. a. d. q. u. i. p. q. u. o. e. a. t. d. e. t.
m. i. a. t. a. n. a. l. i. m. e. l. i. n. a. e. t. h. i.
q. u. i. d. e. m. e. l. i. n. a. s. u. p. a. d. d. u. e. a.
q. u. i. q. u. e. p. f. r. a. q. u. i. m. p. f. r. a. q. u. i.
q. u. i. d. e. p. f. r. a. t. a. f. a. t. u. a. l. e. t. z.
u. a. r. i. a. m. e. l. i. n. a. o. i. t. i. d. a. d. q. u. i.
d. e. t. m. a. t. s. i. c. p. m. i. d. e. u. e. t. a. t.
m. e. l. i. n. a. u. o. s. i. a. p. p. e. t. e. d. i. f. i. n. e.
s. i. c. c. o. t. i. g. i. t. i. b. t. i. b. i. q. u. i. c. a. i. t. a. s.
p. f. r. a. m. e. l. i. n. a. t. s. i. c. t. b. o. m. i.
u. o. s. o. l. u. q. u. i. t. u. a. d. f. i. n. e. u. l. t. i. m.
s. i. z. q. u. i. t. u. a. d. e. a. q. u. i. d. a. d. f. i. n. e.
I. s. i. h. i. u. o. f. o. r. s. u. p. a. d. d. u. i. t. a. n. o. e. i. m. p. f. e. c. t. a.
u. s. q. u. i. p. f. r. a. s. i. c. i. m. a. t. a. d. b. i.
t. u. e. e. x. f. o. r. s. u. p. a. d. d. u. i. t. a. v. o.
l. u. t. a. s. m. e. l. i. n. a. q. u. i. d. s. i. n. o. d. e.
u. i. c. i. t. e. t. p. h. i. p. z. o. l. o. a. d. o. b. a.
R. a. p. m. e. r. b. o. e. p. b. a. b. a. t. q. u. i.
d. e. q. p. t. u. n. t. e. u. o. t. e. z. u. o. q. u. i.
p. t. e. a. c. o. g. e. d. q. u. i. n. t. a. p. q. u. i. v. i. n. e.
u. t. e. x. d. a. s. p. z. i. t. a. m. e. n. q. u. i. v.
d. i. g. l. o. m. i. d. u. e. t. a. q. u. i. d. e. q. a. p. a.
i. c. o. r. d. i. b. h. o. m. i. a. d. i. c. h. a. n. d. a. s.
e. o. r. p. u. o. e. i. m. a. l. y. n. o. e. i. n. e. l. l. i. d. a.

Mouedo

Impuiedo

Perfecta

Impfecta

ut gloibm dicitur malicia
impia qz sicut appo gū
ut mada hois uos adbo
Ita subtrahet quida q sub
teta mcurua uos eoz ad
Nonogit uos malit
aliqua catā possit mure
nolm id impmē ipm
tū qz qz pā uos catā qdā
ē s uos attū sūt murtat
q mult go m qz aliq catā t
murtet uotē t cogat paz
Pdifficilis ē mure toy q
ptē s s quosdā phos cor cē
lestra turtat tom mltā
ad ad uolendū q mltā forā
m q possit cogē uotē aliq
vniq p quicūqz vnicit ab
aliq cogit ab i s s phm i v
eth m dōt mētē vinctū a
passioibz go pā mētē turtat
t cogit uotē m dōt mētē
Ps augg t z dē m supia
tā i pūibz qm i corbz mo
uēt m fīdā nā aliq dā ordie
s angloze btoze s mētē
supiorz p fīdā mō mētē Ita
t uos mā uotē ego sicut p
mētē sūt pū m pū m dōt m
m mētē illūcādo s dōt
Itam i p p uotē sūā possit
impū mētē mām aliq
cā murtādo p s dōt p dōt
anglū illūcānt t p gāt m fīdā
v s s s illūcā p t mētē ad
mētē ita pū gōt m p t mētē
ad affm go s s anglipū
impū mētē mētē tū tū tū
tū m agnātū ē ad iū m
a supiorz ita qm ab m fīdā
s uotē mā s s m fīdā op
pēt q ita ē supiorz uos dōt
go tū appēt s s m murtat
mētē uotē m mltā forā

uos anglica potē uolū
mām mure p s s s s s
familias sūo sūo p pēlle
mētē mētē at ad illā
cēnā p uotē go p angly
qui ē mētē bērgōus
mētē ad ad cogi s s s
q s s s s s s s s s s s
s s s s s s s s s s s
nā forā dōt gōt p uotē
turtat p mētē dē mētē
turtat q dōt cō s s s s
go aliq catā possit mure
uotē possit ad iustificānt
p tōt effīcīp aliq m catā
p s s s s s s s s s s s
m s s s s s s s s s s s
opantē t pōt cōpantē
s s s s s s s s s s s
m mētē ab aliq dōt p mō
s s s s s s s s s s s
ab appē t cōt q m mētē
dē mētē t cōt s s s s s
on s s s s s s s s s s s
mōz uotē p mōz s s s s
mōz uotē p mōz s s s s
mōz uotē p mōz s s s s
aliq p mōz cāc effīcīp
t dōt q mōz s s s s s
p t cogit uotē tū pām qz
h s s s s s s s s s s s
dōt agē t uotē tū tū
murtat mētē tū tū tū
mētē tū tū tū tū tū
v tē p t aliq mētē tū
aliq catā nō tū tū tū
m mētē tū tū tū tū tū
lūm s s s s s s s s s s s
t obm murtat cō act q uotē
p t cō s s s s s s s s s s
uotē tū tū tū tū tū
quid uotē tū tū tū tū
uotē tū tū tū tū tū
cōpāntē tū tū tū tū
q q s s s s s s s s s s

inclinacione sua quae ei dedit
 tunc se de modo ad se quod vult
 Et si illas qui ponit autem
 rata ab intellectu quod si fidei
 quoniam est per angelum in motu
 habet effectum in ratione nostra
 tunc est effectus in ratione nostra
 quod potest quod sit rationem in
 unitatem ad rationem celestem Ita
 notetur in unitatem a unitate
 unitatem quod tunc dicitur
 Et si considerat actus notus propter
 obiectum notum in unitate dicitur obiectum
 unitatem ad quod dicitur in unitate
 inclinacione dicitur in unitate quod
 obiectum est notum additum et potest
 aratur de qui est in unitate
 dicitur in unitate per notum tale
 obiectum in unitate in unitate de
 aliud unitate est obiectum notum quod
 notum est in unitate notum in unitate
 ideo aliquid finitudo ut ordo in unitate
 unitate finitudo desiderat non
 tunc est obiectum notum de unitate
 unitate ut per dicitur in unitate
 singularitatem in unitate ad unitatem
 finitudo desiderat in unitate
 obiectum est aliquid rationem inclinacione
 aliquid est notum notum in unitate
 unitate per per unitatem ad per
 aliorum ad faciendum ponendo
 est quod unitatem et bonum unitatem
 potest unitatem unitatem acceptet
 unitatem acceptet eo quod non est
 dicitur in unitate ad quod Si
 per quod non rationem potest dicitur in unitate
 tunc unitatem quod agere in unitate
 potest autem est unitatem ad ponendo
 notum est aliquid in unitate notum
 unitatem ad per per dicitur quod non
 potest per unitatem unitatem et agere
 et dicitur unitatem dicitur in unitate actum
 tunc dicitur quod non unitatem dicitur
 ac rationem unitatem ac rationem alia
 notum in unitatem per per quod est

mpta qd dicitur f q ad sit accep-
 tu a seipo qz uolentia e i
 quo nil cofert vimpacib
 cofat vim infenbt uob
 nō pē se cogē qz sic seipat
 i vrad cofert m qz cogē
 pē nil cofert m qz cogē
 qz emp qle p quē modū p
 phē i v et h qz qz pati m pū
 a seipo qz qui pati m pū
 pati ad q nō ē suā si at
 faciat impū ē suā nō ē
 Ad 2m d d qz cor a tūa n pū
 de uita tūm nō ē i n
 vni q hōis i n multi b pū
 tūm nō ē a cor ex ipō at cor
 aliq nō ē mclina b nō nō
 qz resistē pē sē cōlera ex
 mclina mclina ē q plexiōis
 mclina ad nā qz ab co-
 lera q pē resistē p nō ē
 i tū mclina cor nō at r f f
 tū nō sapūtes cōrily mclina
 nō corily quist panti respū
 stultor qz stultor mclina
 tūm b tūm i tū d d qz cor
 tūm mclina mclina mclina
 mclina dō ē mclina corily
 nō at mclina b nō nō
 quip prudiam resistē
 mclina corily p dē Ad 2m
 d d qz mclina nō d d vici
 a passionib qz pē passio
 cogat ut mclina nō nō
 uolū ē aliq nō mclina
 nō cōt pūcū d qz pē
 nō debet mclina mclina
 nō at nō d d mclina opari
 s p h m i z et h s d d mclina
 tūm b vici a passionib qz
 corily mclina nō nō
 Ad 2m d d qz angli nō mclina
 mclina mclina qz mclina
 tūm agētes s s s s s s
 ob mclina mclina pūcū
 qz mclina mclina mclina

si obij uo p anglin poutu n
de uo te amitat ut ut
dem et io no e file, Ed. T. d.
q purgo i si qua angli pur
gan ad int pmet e pgo
anescia ut d. q. d. v. i. c.
et Jer. sit u pmet ad af
fem d. i. c. p. g. a. e. q. p. suadendo
ad v. d. q. i. d. q. e. m. f. q. uo
ut corq. ut appetq. h. i. l. n. o.
mutat uo te q. i. d. u. t. e. t. u. o.
agendo h. i. s. o. l. u. t. e. p. t. e. o. b. i.
obij emuot e bonu apphe
su h. i. s. o. n. u. apphe su a. r. o. e. v. l. i.
no mouet ille m. e. t. e. apphe
sio e p. t. i. c. u. t. u. t. d. i. z. d. e. a. i. a.
e. o. q. a. c. t. q. s. e. i. p. t. i. c. u. l. a. i. b. y.
e. x. p. a. a. t. p. a. s. s. i. o. e. a. p. p. e. t. i. q.
h. i. t. i. m. i. t. q. d. a. p. t. e. e. m. e. t. e. d. i.
e. o. p. l. e. x. i. o. c. o. r. s. u. l. q. u. e. c. u. q. z.
i. m. p. o. s. s. i. o. c. o. r. s. e. x. h. i. t. y. a. p. p. e. t. e.
u. e. t. o. r. g. a. o. i. m. p. e. d. i. t. e. m. e. t. e.
d. u. l. i. g. a. t. p. a. p. t. i. c. u. t. a. p. p. h. e.
u. l. i. d. q. r. o. s. u. p. i. o. r. d. r. a. t. i. v. l. i.
n. o. a. p. p. l. i. c. a. t. a. c. t. u. a. d. h. i. p. t. i. c. u.
t. e. n. o. b. i. a. p. p. e. t. e. d. o. m. o. t. a. d. i.
b. o. n. u. q. u. e. i. m. m. e. r. i. a. t. a. p. p. h. e. s. i. o.
p. t. i. a. t. p. r. i. m. i. s. s. i. o. i. b. o. n. o. q. u. i. t.
r. i. a. t. v. o. v. l. i. b. e. t. p. h. u. t. m. o. d. y.
h. q. p. a. n. e. b. u. o. t. e. m. o. l. i. n. a. t. h. a.
t. u. d. e. n. o. t. e. m. u. n. t. a. t. q. i.
p. t. a. t. e. u. o. t. e. h. q. q. p. m. e. n. t. u. s. q.
v. o. i. s. n. o. i. m. p. e. d. i. a. t. s. i. d. e. n. e.
s. u. b. t. e. c. i. o. a. p. p. e. t. q. i. l. l. i. q. s. a.
p. t. i. c. u. l. d. v. i. d. d. q. q. p. u. l. s. i. o. i.
d. e. q. i. b. i. f. i. t. m. e. t. o. n. o. e. c. o. a. t.
c. o. i. s. s. e. f. f. i. c. a. c. p. s. u. a. s. i. o. i. s.
i. d. e. p. a. p. p. a. u. l. l. i. a. n. a. //
O r. i. m. o. q. u. i. t. a. p. u. o. b. e. t.
m. e. t. e. s. i. t. e. a. d. p. o. t. m. i. d. e.
p. o. e. e. m. p. i. s. t. i. n. g. u. i. t. s. o. b. a.
o. b. i. j. a. t. m. i. t. t. q. e. m. i. n. u. o. t. e.
u. o. b. o. n. u. c. u. i. n. o. b. o. n. u. t. v. i. n.
s. u. n. t. i. d. s. u. p. p. o. t. o. t. d. r. a. n. t. v. o. e.
v. i. t. q. u. i. t. e. u. o. b. s. u. n. t. i. d. n. e. h.
o. r. a. n. t. v. o. e. s. p. s. p. h. y. i. z. d. e.
a. i. a. v. o. b. i. v. o. e. e. g. o. i. d. e. i. d. q.

vout p. v. o. i. s. s. i. v. o. e. e. a. d. p. o.
t. u. m. t. u. g. z. u. o. b. p. v. i. e. s. a. i. e.
q. u. i. t. d. i. u. d. i. u. t. v. o. a. l. e. m. o.
n. a. l. e. t. g. r. u. p. y. s. e. s. u. o. b. d. i. s.
t. u. g. u. i. a. b. i. n. v. o. l. i. z. g. r. u. p. y. s. i.
g. o. c. o. t. i. n. e. s. u. b. v. o. a. l. i. p. u. b. i.
c. u. q. u. i. n. e. d. i. d. o. b. i. n. v. e. t. v. o. e.
e. v. i. a. p. o. s. i. u. o. b. t. u. m. t. q. p. e. t. i.
e. i. d. o. b. i. n. v. e. t. v. o. e. v. o. e. s. q.
e. m. o. b. i. n. u. t. b. o. n. u. g. e. m. i. t. q.
p. e. t. i. o. q. u. o. e. a. l. i. a. p. o. e. q. u. o. b.
h. i. m. e. t. q. s. p. e. c. u. l. a. t. i. n. q. u. o. e.
a. l. i. a. p. o. q. u. i. m. p. e. t. i. o. q. q. s. p. h. y.
i. z. d. e. a. i. a. m. e. t. q. s. p. e. c. u. l. a. t. e. p.
e. x. t. e. s. i. o. n. i. f. i. t. p. e. t. i. o. q. u. o. b.
t. m. e. t. q. s. u. m. p. t. e. v. i. a. p. o. p.
s. i. c. a. d. q. u. o. s. i. t. e. d. i. v. i. t. a. m.
d. u. o. r. s. a. d. i. n. i. t. e. o. z. q. u. i. d. i. t.
q. u. i. g. g. n. o. s. c. a. t. u. e. r. t. i. q. z. e. o. s.
m. e. t. q. d. i. v. i. a. t. o. s. i. d. a. t. a. o. z. q.
s. i. t. i. d. q. u. i. g. g. n. o. s. c. i. t. e. m. u. l. t.
h. a. d. h. e. q. u. i. g. g. n. o. s. c. i. t. d. i. a.
m. e. t. a. l. i. q. d. u. o. n. t. m. e. t. a. l. b. u.
t. d. u. l. c. e. o. z. q. e. a. d. p. o. s. i. t. q.
g. g. n. o. s. c. a. t. u. e. r. t. i. q. z. e. x. q. o. p. t.
p. h. e. i. z. d. e. a. i. a. s. s. y. q. u. e. z. e. e.
g. o. e. a. d. v. o. e. o. z. e. v. i. a. p. o. m.
q. g. g. n. o. s. c. i. t. e. m. u. l. t. e. t. i. t. a. z.
m. e. t. q. z. u. o. b. s. e. v. i. a. p. o. n. t. i. n.
e. z. q. e. q. a. p. p. e. t. i. t. i. n. g. e. q. a. i. e.
a. d. e. a. b. i. n. e. l. l. i. n. o. s. p. h. y.
g. o. u. o. b. q. u. i. e. t. s. b. a. p. p. e. t. i. o.
g. u. o. b. e. a. l. i. a. p. o. a. b. i. n. e. t. u.
p. m. e. t. q. c. o. g. i. p. t. s. p. h. y. i. v.
m. e. t. h. s. u. o. b. u. o. p. t. e. c. o. g. i. t.
d. e. m. e. q. u. i. m. e. t. q. z. u. o. b. u. o. s. t.
v. i. a. p. o. s. i. t. d. i. d. q. u. o. b. e. t. m. e. t. o.
s. e. d. i. n. i. t. e. p. o. e. z. a. d. d. i. u. s. a.
g. u. a. p. o. z. p. t. i. n. e. t. e. s. a. d. c. q.
e. n. i. s. c. i. n. t. e. q. u. i. d. i. s. t. i. c. t. o. v.
p. o. z. s. a. t. t. e. d. a. p. e. n. e. s. a. c. t. q. z.
o. b. a. n. o. q. b. g. o. b. o. z. d. i. a. o. n.
d. i. u. s. t. e. p. o. z. s. h. d. i. a. o. b. o. z.
i. n. q. u. i. t. u. o. b. a. s. t. n. o. a. t. a. l. i. q.
a. c. c. i. d. d. i. a. q. d. i. c. o. a. c. c. i. d. a. t.
o. b. o. s. i. t. y. o. b. i. n. e. s. s. i. l. a. e. i. m. q.
e. s. s. i. l. e. a. c. t. i. t. e. a. i. a. t. i. u. l.
t. a. i. a. t. u. q. u. i. u. i. b. i. p. i. s. i. b. y. q. s. u. i. u. r.

ad ymaginem suam ut intelligi
vult aug⁹ d^r h^o sup^r g^r ad h^o
intelligimus i eo s^r h^o ad
ymaginem di^r q^r n^o a^r a^r
a^r cellit. Id^r d^r e^r p^r a^r v^r ut m^r
ut intelligi. ut si quo alio nota
bulo comodig^r ap^r l^r a^r go ex
cell^r ma^r p^r a^r e^r m^r t^r q^r d^r d^r
q^r s^r ymago e^r m^r t^r u^r t^r a^r t^r i
uote cū ymago s^r aug⁹ i^r l^r de
f^r m^r att^r e^r d^r a^r s^r m^r e^r m^r o^r m^r m^r t^r e^r
lig^r a^r m^r t^r uote s^r q^r ex q^r nob^r l^r
tas a^r e^r p^r e^r n^r e^r s^r ymagine att^r
o^r q^r i^r d^r sit ex cellig^r a^r e^r v^r i^r g^r s^r
p^r e^r m^r t^r v^r o^r ymagine s^r t^r s^r i^r y^r g^r o^r
sit i^r uote t^r u^r i^r t^r u^r ymago p^r e^r c^r i^r
m^r t^r u^r q^r u^r i^r uote v^r i^r i^r m^r g^r v^r i^r y^r o^r
s^r m^r a^r p^r s^r y^r o^r d^r ymagine e^r c^r i^r
q^r m^r t^r o^r e^r m^r t^r s^r i^r l^r i^r t^r u^r i^r d^r i^r l^r o^r e^r
s^r o^r m^r o^r q^r o^r q^r sit nob^r l^r i^r o^r q^r u^r
u^r o^r s^r p^r e^r u^r d^r e^r p^r o^r y^r s^r i^r u^r d^r i^r c^r e^r m^r g^r
ex actib^r o^r z^r p^r a^r m^r p^r o^r m^r e^r n^r o^r
b^r i^r o^r v^r e^r t^r q^r act^r q^r e^r nob^r l^r i^r o^r
s^r z^r m^r t^r e^r l^r l^r i^r g^r e^r nob^r l^r i^r g^r q^r u^r l^r l^r e^r
g^r o^r m^r t^r q^r e^r nob^r l^r i^r o^r q^r u^r o^r s^r p^r o^r
m^r e^r d^r i^r c^r u^r act^r q^r s^r p^r e^r c^r i^r f^r i^r c^r e^r ex
t^r i^r m^r i^r s^r o^r z^r ill^r u^r act^r u^r e^r n^r o^r b^r l^r i^r o^r
e^r q^r e^r d^r i^r u^r i^r g^r nob^r l^r i^r o^r s^r i^r m^r t^r q^r act^r q^r
s^r i^r m^r o^r t^r u^r ad a^r i^r a^r m^r act^r q^r at^r uote
s^r i^r m^r o^r t^r u^r ab a^r i^r a^r ad v^r e^r s^r g^r o^r u^r
a^r i^r a^r s^r i^r nob^r l^r i^r o^r v^r e^r b^r e^r x^r t^r i^r o^r s^r i^r
t^r e^r l^r l^r i^r g^r d^r e^r i^r o^r nob^r l^r i^r g^r q^r u^r e^r l^r l^r e^r
p^r t^r o^r m^r i^r b^r o^r r^r d^r i^r n^r a^r t^r q^r u^r i^r t^r o^r ad
m^r a^r g^r o^r d^r i^r s^r t^r at^r ab i^r n^r f^r i^r o^r t^r a^r t^r o^r
e^r a^r l^r o^r i^r g^r s^r i^r n^r f^r i^r n^r i^r t^r i^r p^r o^r y^r s^r a^r e^r e^r
s^r s^r q^r v^r o^r s^r a^r e^r m^r a^r g^r o^r p^r i^r n^r g^r t^r s^r s^r u^r
q^r u^r i^r m^r t^r q^r n^r a^r u^r o^r s^r e^r u^r s^r p^r i^r m^r i^r s^r
p^r a^r t^r e^r n^r i^r s^r q^r u^r i^r c^r a^r t^r i^r q^r d^r o^r e^r a^r b^r i^r
S^r i^r c^r e^r m^r i^r s^r s^r q^r e^r p^r t^r i^r c^r u^r i^r n^r t^r a^r n^r o^r s^r
v^r o^r l^r u^r m^r g^r e^r m^r p^r t^r i^r c^r u^r e^r s^r a^r n^r t^r e^r t^r
s^r t^r u^r l^r l^r d^r q^r e^r s^r a^r n^r t^r a^r s^r m^r t^r q^r e^r n^r i^r
v^r l^r i^r n^r e^r g^r

[illegible]

cupossit cogi vas at e liba tu
cogino possit gous e noblior
metu p ordo porp e ordine
oboz f bonu q e obm uo e
nobliq o o q e obm me q q o r
uas noblior me tu p p d y o y
v e de d r no q u o a l i q d i a r
p r i a p o u n e q u o r t a t o e n o
b l i o r f u o s e m e t u q u o r q z
q d a p t i a p a t u o t e q u o p t i a
p a t m e t u n t e d e m e g o u o s
e m e t u n o b l i o r p q u o a d e
d e o p p i q r a t o e n o b l i q o z
u o s m a g e a p p i q t d e o q m e t q
q p i e d e h u g o d e f u i e s p u y
c a c e t v e d i b i d i l c o m i t t u b i
q g u i r o f o r p e p l g e m d i y d i
l i g i m q q u i e u p a s s i n g r o g f e
g o u o s e n o b l i o r q m e t q p o
d d q a d p t a l t o e m i n e r i q
d i c t f i m p r e f q u o d e t d h a t
q o u n d a a d e e a l t o f i m p r
m e l i q o z q e o z c o p o a t t e d a
p e n e s e o r p e a n h a z u o p e s
a c t i n h a p p h a t t e d e v i n
a l t e m i n e f q u o d f i e h o f i c a
p e l e o m q u i t u a d d r i a s e e n
l e b i n e m l e o e f i m p r n o b l i o r
m q u i t u e h o r o l e a l l e o u d
m r d a l e f l e o e h o i e e x c e l l e o r
f i c o m p e f f o r t e z c o r l e h
a t e e e n o b l i q f q u o d v e g o
c o f i d e q e a z p o r p e p o r o r
f i m p r u o s o n m e t q h e p p s e
e a z d r i y b c o f i d a n d q p f u o
a t e d i g n i t a s m e t q i h q f i e
q p p e s v e r m e t e i p o n i t u
c o f i e t c u s h m e t a t a c t u
i q e q d i g t a b t o c o f i d a n o
b l i t a s a t u o t z a c t q e q c o
f i t u e x h e q a i a o r d i a a d
a l i q u i r e n o b i l e q e e q r e s
i h e t r e p a p p f i g a t e f i m p r
z a b p o l o q d o h i e i s e n o b i

alioq ver qm ad v nobile co
pari ex se ex pte v n u o s e t
m e t q f i a b p o t e c o f i d e n o
c o p a n d o a d h a c u e a d a z r e
h u o o r d i n e m e m i n h r e q
m e t q e m i n e r o z e f i m p r u o t e
f i c o t i g i t e m i n e r i q e e p p a r
a d v e a l i q u i n o b i l e p a l i q
m o y p p e q n o b l i t e r e p o
h r e q u i f i l l i g v e r n o b l i t a s
h r m l t o m f i a d m o q u i a
h e a t r e s e i r e p a d i a e n o
b l i t a s i l l i g v e l m f i t a l i y d
u l e a n o b l i u l n o b i l i q q i
v e r q e t u g a b f o m d i b o e
n o b l i q e i d q i s e n o b l i t e r e
a l i q h e b t q u i q a d i p a z r e
n o b i l e q u a l i t u g o r d i n a
v e r a t q p e a i a f u p i o e s f o r
m a s p r i p i t m e t q m f i o d m o
q u i f u i t i p i s r e b z t e a p i e i
a d i m e t u p m o y f u i l t d d
t h d e r a i b t e a d r o e c a p
q p e a i a m f i o e s f i r e s c o e l e s
f o r m e s t n o b l i o e d i a i a q
t i p i s r e b z f i r e p p e f u r
q p a r o m e t q a d u o t e r u o
a b p o t e r i v l i n o v e r u h u i l l i g
z e m e t q e e m i n e r o z u o t e f i
h r e i d q e d i g n i t t r e a l i q
e p f i g q u i c o p a n a d n a b i t e
e q a l i o p r e s p r i n a d r e s
v i d e s f i o e s z e t u m m e t q e
f i m p r n o b l i o r u o e u t p u t a
m e l i g e l a p i d e q u e l l e l a p i d
e o q f o r l a p i d i b n o b l i a d
m o e i m e t u f q a b m e t u
m e t q i n f i t i r e p a f q a u o
d e f i d a f o o t r e p o r u a d r e s
d i n a s q p e a i a f u p i o e s t e
u e l l e e m i n e r i q q u i m e t q
f i u e l l e d i y u l a m a e q q g
n o f e q p f d i n a b o u a z p
f r i g e i p o d r o p u t a n o b i t e
d e f i d a q u i f i t p r i p a t n o b

1
2
3

1 put ab me tu coram ad p^m g^o d^o
 q^o aug^o accipit bonu^m intel
 ligiam p^o p^otem illuina
 q^o t^oph^oen^o i^o p^oz app^oh^oen^ofig^o
 m^o t^oz app^oh^oen^o n^o t^oz n^oz
 2 excludi^r ab y^magina^o q^o ad
 x^o y^o d^o q^o m^og^o d^o app^oat y^ma
 g^o m^oac^oon^o v^oo^o q^o p^oz e^ot
 similitud^o m^oen^o d^o a^ou^oo^o q^o t^o
 p^oac^oo^o ad d^o y^o g^o n^oic^oo^o q^o p^ole
 p^o am^oo^o e^o sic y^mago p^o f^ou^o
 t^o n^oem^o p^o a^o p^o col^oo^o e^o t^o a^o b^o
 q^o u^oo^o f^oit s^oil^oo^o e^o x^oem^opl^oay^o e^o d^o
 3 m^o p^o d^o q^o r^o d^o i^o p^ore^o q^o u^o t^o ad
 v^o e^o b^o q^o u^oo^o d^o e^o n^oob^oli^oo^o
 s^o e^o ad^o e^o r^oo^o p^o e^o p^o b^o a^o p^oem^oine
 t^oia^o n^oo^o i^o t^oo^o p^oac^oo^o ad v^o e^o
 a^oia^o n^oob^oli^oo^o e^o d^o y^o d^o q^o
 n^oo^o n^oo^o q^o u^o t^oat o^o b^o e^o s^oil^oo^o
 n^o s^o q^o f^oer^ou^o ad v^o e^o s^oil^oo^o
 f^oit a^oia^o m^o f^oo^o e^o s^oil^oo^o p^o f^oer^o
 ad v^o e^o m^o e^o l^ol^ol^o e^o d^o m^o a^o b^o e^o
 m^oag^o f^o cl^oo^o g^o a^o s^oil^oo^o q^o m^o t^o
 c^ou^o m^o t^o q^o m^oo^o p^oo^o f^oit c^oap^o e^o d^o
 d^o m^o s^o q^o m^o o^o p^oet^oat e^o d^o l^og^oat
 7 aff^ou^o s^o d^o v^o d^o q^o m^o t^o q^o r^o
 u^o t^o e^o n^oo^o q^o m^ocl^oin^oab^o e^o a^o t^o d^o
 q^o t^oend^oit s^o p^oit o^ond^o e^o e^o r^o q^o
 t^oend^o e^o d^o e^oat q^o u^oo^o m^oo^o p^o t^o
 o^ond^o e^o m^o t^o q^o a^ol^oq^o n^oob^oile q^o m^o
 m^ocl^oin^oat n^oo^o f^oer^oat u^o d^o u^oo^o
 6 e^o p^oo^o r^o m^o t^o u^o d^o y^o d^o q^o
 u^oo^o n^oo^o d^o m^o t^o e^o ab m^o t^o e^o l^ol^ol^o p^oat
 s^o ab e^o e^o n^o d^o e^o p^o f^ou^o p^o o^o m^o t^o
 l^og^o e^o n^o m^o t^o e^o p^o h^o n^oo^o d^o n^oz o^o r^o d^o
 d^o g^o n^o t^o s^o p^o o^o l^ou^o o^o g^o i^o q^o u^oo^o
 m^o t^o q^o e^o p^o o^o r^o n^o d^o n^o t^o e^o d^o v^o y^o
 1 d^o q^o m^o t^o q^o n^oo^o ab s^o t^o e^o t^o a^o m^o a^o
 n^o e^o t^o m^o t^o v^o e^o s^oil^oo^o e^o n^o l^ol^ol^o
 e^o t^o u^o o^o m^o t^o e^o s^o t^o e^o b^o i^o m^o n^oo^o
 ab s^o t^o r^o a^o b^o y^o m^o o^o r^o e^o c^o p^o t^o m^o o^o
 s^o m^o p^o q^o u^o s^o m^o t^o v^o e^o b^o t^o e^o p^o i^o b^o
 m^o v^o e^o n^o e^o t^o act^o q^o u^oo^o q^o f^oer^o
 p^o a^o b^o v^o e^o p^out t^o e^o p^o i^o b^o s^o t^o f^o i^o n^o
 p^o l^ou^o o^o r^o t^o n^oob^oli^oo^o e^o d^o v^o y^o d^o
 8 p^o l^oo^o c^o u^o o^o b^o e^o q^o u^oo^o m^o t^o q^o p^o l^o e^o
 d^o o^o r^o aff^o t^o e^o n^oo^o t^o a^o l^o e^o d^o q^o p^oat

p^o m^oet^o h^o a^o t^o e^o p^o talib^o loc^o u^o t^o o^o
 ut m^og^o d^o e^o t^o i^o n^o s^o e^o n^o o^o e^o t^o r^o a^o
 h^o e^o d^o a^o r^o g^o u^o m^o t^o a^o t^o o^o p^o a^o q^o t^o d^o
 t^o e^o p^o ad t^o i^o t^o u^o q^o s^o y^o m^o b^o o^o l^o i^o c^o a^o
 t^o h^o e^o o^o n^o o^o e^o a^o r^o g^o u^o m^o t^o a^o t^o a^o t^o a^o
 1 e^o d^o y^o d^o q^o p^o f^oit m^o e^o t^o e^o s^o o^o l^o u^o
 h^o o^o b^o i^o t^o a^o t^o u^o e^o l^o l^o e^o q^o u^o m^o i^o b^o a^o p^o
 p^o e^o t^o f^oit a^o l^o o^o r^o q^o u^o m^o i^o b^o o^o s^o d^o ad
 v^o d^o q^o q^o u^o m^o i^o b^o s^o p^o u^o b^o a^o i^o a^o t^o o^o
 p^o e^o i^o d^o m^o p^o m^o t^o u^o q^o p^o aff^o m^o
 t^o u^o p^o f^o r^o i^o q^o p^o u^o e^o t^o i^o p^o m^o aff^o t^o
 q^o u^o m^o i^o t^o q^o u^o t^o d^o m^o e^o d^o y^o d^o
 q^o a^o c^o o^o t^o e^o m^o p^o l^o e^o n^o o^o b^o n^o o^o e^o
 e^o l^o u^o d^o i^o m^o g^o g^o d^o t^o s^o u^o p^o e^o z^o
 q^o u^o i^o t^o a^o c^o o^o t^o e^o m^o p^o l^o a^o t^o i^o a^o d^o m^o
 t^o p^o p^o d^o i^o l^o i^o g^o e^o p^o m^o e^o m^o i^o n^o e^o m^o i^o
 c^o o^o t^o e^o p^o l^o a^o t^o i^o e^o ad a^o c^o t^o i^o n^o a^o n^oo^o
 p^o u^o d^o i^o c^o a^o t^o n^o o^o t^o i^o d^o y^o d^o
 q^o p^o h^o e^o l^o o^o d^o e^o m^o t^o u^o s^o q^o a^o c^o i^o
 p^o t^o o^o p^o t^o e^o m^o e^o u^o a^o q^o o^o p^o h^o e^o t^o i^o s^o
 e^o n^o o^o t^o e^o p^o t^o e^o d^o i^o n^o q^o q^o f^o i^o d^o a^o t^o
 m^o e^o t^o u^o t^o a^o l^o i^o a^o s^o p^o a^o b^o o^o t^o
 n^o o^o s^o q^o o^o p^o a^o n^o t^o ad h^o e^o o^o b^o m^o
 id^o t^o o^o d^o e^o n^o o^o d^o q^o p^o o^o i^o q^o u^o m^o
 o^o b^o i^o d^o q^o r^o a^o t^o a^o s^o e^o h^o i^o t^o q^o
 p^o f^o i^o a^o b^o e^o n^o o^o t^o e^o o^o r^o d^o i^o e^o ad d^o m^o
 e^o t^o h^o e^o o^o r^o d^o i^o e^o n^o o^o b^o e^o n^o o^o i^o n^o t^o
 e^o d^o y^o d^o q^o l^o i^o b^o t^o a^o s^o n^o o^o t^o
 n^o o^o o^o n^o t^o e^o a^o c^o e^o n^o o^o b^o l^o i^o o^o r^o e^o i^o m^o o^o
 u^o e^o d^o o^o q^o e^o x^o p^o e^o q^o u^o a^o b^o p^o z^o t^o
 d^o y^o d^o q^o p^o t^o i^o n^o s^o i^o t^o q^o d^o a^o
 b^o o^o m^o t^o e^o e^o m^o b^o o^o m^o m^o t^o q^o u^o t^o
 p^o z^o p^o p^o h^o i^o n^o i^o v^o i^o e^o t^o h^o n^o o^o e^o d^o d^o
 q^o b^o o^o m^o s^o i^o t^o n^o o^o b^o l^o i^o q^o u^o o^o s^o e^o n^o t^o
 q^o a^o l^o s^o i^o t^o n^o o^o b^o l^o i^o q^o h^o o^o r^o e^o t^o h^o o^o
 m^ocl^ou^o d^o a^o t^o i^o s^o e^o n^o o^o b^o l^o i^o t^o e^o a^o l^o i^o d^o
 t^o s^o u^o p^o a^o d^o d^o a^o q^o l^o o^o q^o u^o i^o e^o n^o t^o d^o e^o
 u^o o^o t^o b^o o^o n^o o^o s^o q^o p^o o^o b^o a^o n^o o^o t^o
 t^o m^o t^o q^o d^o d^o y^o d^o q^o u^o e^o l^o l^o e^o
 n^o o^o m^o e^o t^o p^o l^o i^o b^o i^o q^o u^o m^o e^o l^o l^o e^o
 q^o u^o m^o i^o b^o s^o a^o p^o p^o e^o t^o p^o l^o i^o b^o i^o n^o e^o i^o a^o
 S^o i^o m^o t^o n^o e^o q^o i^o t^o h^o a^o c^o r^o o^o e^o n^o i^o d^o u^o
 t^o i^o a^o n^o t^o a^o s^o d^o y^o s^o e^o q^o m^o t^o e^o c^o o^o

duos pmo q dno loquimur
includit iroe alio sic eci
vult vnde i mte llig d m
d vnu ex simpliciq alio
2 q qmuis ptiapo q e fin
plioz noblio nsi accipia
tuo mo quo iuenit i rebz
taretibz sup addit pteffio
et moblio sic eeq eno
qm vult si accipia tuo mo
quo manna a pte mo ef
fendi et moblio qm ee
vuerit q e vnde n o q q
p id q e p libz sit nobiliq
alias optet dte sym ceno
bilioz me tu i mte i ma
pdm qm sit i ma ad v d d
q r d pte dno i ordie
ad d m t d d d e noblio
Quod dno qm i nro nob
moueat metuz alias
uies dte i nro mo ues
em e na pte moto fuos e
postior me n em am ad
desda n ggnit u s augg i
lo de fm ggnos no mouet
metu p fuos moz metu
ad fin actn tuc se q met
metu i nro mult ipm me
fuos no mult ad n me i go
pus metu i nro ipm me
ligd qm uos i nro p an
qm i nro i nro i nro
q nro i nro i nro i nro
aut emom go e abwet
infinitu h at em pgle go
uas no moz me i nro po
passina mo a suo ob o s
uas e po passina e i nro
moueb motu ut d d i nro
a nro i nro a nro i nro
h e nro i nro i nro i nro
q nro i nro i nro i nro
h no e i nro i nro i nro

alias em pte ut e ronis
ut d d i nro i nro i nro
alias p d b nro i nro i nro
p i nro i nro i nro i nro
uost ages e noblio moto
e f d i nro i nro i nro
p i nro i nro i nro i nro
d m i nro i nro i nro
no moz a nro i nro i nro
d i nro i nro i nro i nro
m d o m s a nro i nro
d i nro i nro i nro i nro
o m s m o t o p r e a b m o
s m e p a s a nro i nro
t m o i nro i nro i nro
g o o m s a nro i nro
m o u e p p p h y i n o m e t h
o m s m o t o p r e f m e p h o m
e f m i s e o b i n o t g o u o s
m o z o m s a nro i nro
d i nro i nro i nro i nro
q i nro i nro i nro i nro
t a n g a m o z n o m o z p o u a
l e s a nro i nro i nro i nro
a l i q m o z n o m o z a l i n o s
m o z m e t u a nro i nro
t g e m i s i nro i nro
e f f u s m o u e d m i nro
e u e m i q b a nro i nro
v e s a g e n s t r o a g e n d i
u e i nro i nro i nro i nro
r o a g e d i c a l o r i m o u e d o
d r f m i s m o u e s i r o m o u e d i
s e f f u s s i c a g e s m o t u h e
e d u c e s m o l e d e p o i a c t u
r o a t a g e d i e f o r a g e n t e
p q u a a g i t m o z q m s i t
a g e t i a d h q a g a t n o a t
i n e s e e n e p f m i n q h i t o
q u i e s t m o t o s i n e a g e t i p
m o u m e t o i s a f m i s e p o z i
m e n t e s i p o s t i o r i e e t i o
f m i s p e r i s t i t m o u e t p e
s m e t u t q e r e a p e a d p m o y
m e t o i s t n o s e e n e p m e t u
m o z n o t p m o y q u o f m i s
m o u e d r m o y s p r o n c i p i t

ffo

romfmbt ea no. pout. Sz
moiepmomcae agenta
uot. et homet q. eo quod co
pa. ad res fopiepis b. In
telleus at. co. pa. ad res q.
p. p. m. o. p. p. a. l. e. i. a. a. f. a. g. e.
at. t. m. o. i. q. u. e. i. t. r. e. b. p. e.
p. u. q. u. o. i. s. e. i. p. i. s. f. u. b. s. i. s. t. u. t. e. t.
n. o. p. q. s. t. i. a. i. a. p. m. o. i. m. t. e. f.
C. a. l. o. r. e. m. i. a. i. a. n. o. c. a. l. e. f. a.
f. i. g. u. e. r. e. q. p. o. u. o. t. a. d. r. e. s. e.
f. i. q. e. i. s. t. o. p. e. t. i. t. m. o. t. q. u. o. a. t.
q. p. o. m. t. q. p. a. c. t. q. u. o. t. e. q. d. a.
i. n. c. l. i. n. a. t. o. i. a. d. u. s. a. t. a. c. t. q. e. t.
I. n. c. l. i. n. a. t. o. a. t. e. d. i. s. p. o. m. o. u. e. t. p.
f. i. q. e. f. f. u. b. m. o. r. i. m. p. z. q. u. o. s.
h. e. m. o. u. e. p. m. o. i. c. a. e. a. g. e. t. p.
t. u. d. m. t. q. p. o. t. e. r. i. s. a. t. a. i. e.
f. u. p. i. o. b. e. x. h. q. u. i. m. a. l. e. s. f. i. t.
e. p. e. t. i. t. q. r. e. f. l. e. c. t. a. f. u. p. p. e.
i. p. a. s. i. n. t. a. n. o. s. q. u. i. m. t. q.
r. e. f. l. e. c. t. u. r. u. b. p. q. f. u. p. p. e. e. t.
v. u. n. f. u. p. a. l. t. i. n. z. f. u. p. b. e. z. a. i. e.
t. f. u. p. o. m. s. e. q. u. i. r. e. b. f. u. m. t. q. e. i.
m. t. f. e. t. u. o. t. e. z. e. e. m. d. i. e. z.
o. m. s. a. i. e. m. i. r. e. b. e. t. f. i. r. u. s.
m. u. l. t. f. e. n. e. l. l. e. z. m. e. g. e. m. t. u.
t. u. m. l. t. a. i. a. m. i. a. e. z. i. s. b. e. t. u.
a. t. a. l. i. q. p. o. f. u. p. a. l. i. a. f. e. n. z. q. p. a.
a. d. e. a. f. f. u. a. p. p. e. t. e. f. i. c. m. t. q.
c. u. m. t. e. s. t. u. o. t. e. n. e. l. l. e. a. c. c. i. p. t.
i. f. e. p. o. r. o. m. u. o. l. e. n. d. i. v. i. t. p. a.
u. o. s. c. u. f. e. n. z. f. u. p. p. o. s. a. i. e. f. e. z.
t. e. a. b. u. t. i. v. e. s. q. u. a. d. a. q. u. i. q.
q. u. e. i. t. m. o. t. q. z. b. p. o. z. m. i. l. i. a. t.
m. a. g. n. i. q. z. i. p. p. a. d. p. o. n. e. t. u. o.
f. o. l. u. v. e. s. p. o. t. i. o. r. e. b. m. o. u. e. t.
u. o. s. p. m. o. i. c. a. e. a. g. e. t. f. i. z.
t. i. p. a. s. a. i. e. m. i. r. e. b. e. t. d. o. p. r. i. g. o.
d. d. q. u. i. r. e. f. l. e. x. i. o. e. f. i. t. q. d. a.
f. i. l. i. t. u. d. o. m. o. t. i. c. c. u. l. a. m. p. i. q. d. e.
u. l. t. i. m. m. o. t. q. q. p. o. e. a. t. p. r. i. g. o.
o. z. f. i. c. d. r. e. i. r. e. f. l. e. x. i. o. e. u. s. i. q.
p. o. e. a. t. p. u. b. z. o. f. i. a. t. p. o. s. t. u. b.

Et quoniam in se sit per se
simp. t. n. p. r. e. f. l. e. x. i. o. n. e. f. f. i. a.
u. o. t. e. p. o. s. t. i. o. r. e. z. u. o. s. m. e. t. u.
m. o. u. e. p. t. e. d. d. z. y. d. d. p. u. o. e.
p. r. e. d. e. t. i. n. f. i. n. i. t. u. f. t. a. t. e. i. i.
l. i. p. e. t. u. n. a. l. i. q. d. i. n. c. l. i. n. a. m. t. e.
i. f. i. n. i. a. c. t. u. d. d. z. y. d. d. q. u. o. i. a.
o. n. t. q. m. e. t. q. m. o. z. p. m. o. i. f. i. s.
h. e. m. o. s. e. f. e. b. e. z. a. p. p. h. e. s. u.
a. d. u. o. t. e. d. d. z. y. d. d. p. i. m. p. i. n.
e. t. u. o. t. e. z. r. o. i. s. q. u. i. a. d. d. i. f. a.
v. o. f. q. u. i. d. f. i. q. u. i. m. p. i. n. m. e. l. i. a.
q. u. i. d. a. m. p. t. a. b. t. o. i. s. u. o. s. q. p.
h. i. n. c. l. i. n. a. t. o. d. i. s. t. e. b. u. i. z. o. r. d. i. a.
e. t. e. x. e. q. u. d. a. p. h. u. e. u. l. l. i. l. l. y.
d. d. y. d. d. q. q. u. i. m. i. s. q. b. p. o.
p. m. i. n. e. t. a. l. t. i. b. e. x. e. p. p. i. e.
f. i. c. p. f. i. g. q. p. a. a. d. c. l. o. r. e.
q. u. e. f. e. n. e. l. l. e. z. p. r. e. q. u. i. m. i. s. q. q. u. i.
p. r. e. n. t. i. t. i. p. m. p. a. t. t. u. b. e. f. i. l. i.
m. e. t. q. c. o. p. l. e. t. i. g. q. p. a. a. d. v. i. n.
q. u. i. u. o. s. t. e. q. v. o. s. p. f. i. g. q. p. a.
a. d. b. o. m. i. q. e. i. r. e. b. z. q. m. e. t. q.
v. u. q. u. i. m. i. s. m. e. t. q. f. i. m. p. l. o. f. i. t.
u. o. b. l. i. o. r. u. o. t. e. a. d. m. i. g. r. e. t. u.
a. l. i. q. z. m. i. t. y. f. r. o. z. m. o. u. e. d. i.
q. e. p. e. t. i. t. u. o. t. i. e. x. v. o. e. p. p. a.
o. b. i. u. o. s. u. o. b. l. i. o. r. i. u. e. m. i. t.
E r. o. d. e. c. i. o. q. u. i. p. o. s. t. u. b.
m. e. t. e. r. o. f. i. t. a. c. t. q. u. o. t.
t. u. i. q. u. o. q. z. f. u. p. i. d. l. u. c. y. l. u. a.
C. o. r. e. m. e. o. c. u. l. u. t. u. m. b. g. l. e.
t. u. m. e. r. o. f. i. o. c. u. l. u. g. i. a. i. d. e. r. o.
u. l. m. e. t. q. g. o. m. t. e. p. t. i. e. t. a. d.
v. o. m. u. l. m. e. t. u. z. u. o. a. d. u. o. t. e.
O. z. d. i. f. q. e. a. t. u. o. t. i. o. r. d. i. e.
a. d. v. o. m. e. p. t. a. t. o. o. c. l. o. q. p. a. i.
O. z. g. a. c. t. q. f. u. p. i. o. r. e. z. p. o. r. e.
p. a. e. n. o. d. e. p. e. d. z. a. b. a. c. t. u.
p. o. s. t. i. o. r. a. f. i. u. o. s. e. p. o. r. m. e. t. u.
t. a. g. e. d. o. q. z. u. o. s. m. o. z. m. e. t. u.
u. t. d. e. m. e. g. o. a. c. t. q. u. o. t. a. n. o.
d. e. p. e. d. z. a. r. o. e. f. i. g. o. m. e. t. e. r. o.
e. e. t. a. c. t. q. u. o. t. u. o. s. a. d. v. o. m.
p. t. i. n. e. t. O. z. d. i. f. q. p. f. i. c. a. c. t. q.
u. o. t. d. e. p. e. d. e. t. a. r. o. e. m. o. z. u. o.
u. o. l. e. d. i. p. e. x. i. g. i. t. q. i. c. o. u. o. l. i. t. i. p.
E. m. e. t. e. r. o. q. u. i. m. i. s. f. i. t. a. c. t. q. u. o.

ut ex dictis patet utque dicitur respo-
ditur et alia per totum patet actus
huius actus per ordinem ad aliam.
Et dicitur quod quoniam quibus actus
non presumptio quod non vult
non tunc per actum non appetit
quod est per rationem ut ex dictis patet
vult non se, et dicitur quod quod
ad finem actum et vult, et quod
refertur finem si vult passiva
per se tunc quod dicitur vult
finem per omnia et per se tunc
et hinc vult finem per admittere
Et per hoc patet solus ad quod ad
vult dicitur quod per motum non solu-
mentem quod non vult non per
et inter se attribuitur ad vult
non per se non vult non vult
simile, et dicitur quod quod
et non vult vult vult vult
nunc dat finem quoniam inter se
presumptio aliquid quod non vult
at legem de inter se aliquid
non est cognoscitur vult vult
et quod vult vult vult actus
et quod per se quod quod
suppositum non est per dicitur quod
vult de per aliquid suppositum
per, et dicitur quod quod vult
vult ordine per vult dicitur
vult et per per actum
vult quod vult quod
aliquid medietate, et dicitur quod
quod quoniam vult per de
finem ex eo quod quod ad finem
non desiderat non per finem
tunc vult et quod quod ad finem
et per per de quod et quod
et finem, et quod quod ad finem
non vult de quod per finem
si aliquid per per ex hoc quod
et quod finem, et quod
sit id quod vult, et dicitur quod
quod dicitur finem actum per ad
vult, si passiva per non ad
per de per ad finem

Ad xj dñ q fides dicitur in
 sic vobis. Vnde sic fides e
 rois ut a me et dñs. Et dñs
 dñ q uobis nō p ē impossibily
 habet. Et hūc fuit pñtē pñ
 ad dñm dñm nō ē et
 elctōm q p ē possibily ut p
 eligē dñs pñtē dñm q uelle
 et pñtē nō ē et dñm q uelle
 hūc pñtē nō claudit qñ pñtē
 uolūm. Et dñs dñ q pñtē
 ē quidā actō qñ pñtē
 tñm emb dñm pñtē actō
 aīe nō rōtīe qñ actō bñtē
 aīe uti aīa fñmagis ut ab aīa
 pñtē dñm q actō bñtē pñtē
 subhūc pñtē pñtē pñtē
 tñm pñtē. Ad xij dñ q or
 dīe rōis fñ ordīe pñtē
 nō ē et mē rō ordīe pñtē
 Et dñs dñ q pñtē pñtē
 ad requirēt ad mē rō pñtē
 dñtē rō rō qñ mē mē
 tñ aīa dñtē qñ qñ mē
 nō ē et pñtē et nō rō pñtē
 nō ē et dñs dñ q pñtē rō
 nō ē et ordīe ad rōm ordīe
 Et ca qñ pñtē pñtē pñtē
 rō actō nō ē ordīe ad rōm
 qñ pñtē ca qñ pñtē ad mē
 mē et pñtē mē et elctō.
O rō dñs qñ pñtē
 ut rō ead mōtu uelit
 fñtē et mē dñtē ca qñ pñtē ad
 fñtē et mē qñ pñtē et
 ead actō et pñtē mē
 mē fñtē et rōtīe et nō ē mē
 lā tñ mē rō bñtē pñtē
 nō ē fñtē ut det et fñtē
 gñtē et dñ actō mē et nō ē
 pñtē pñtē et et mōtō qñ
 pñtē ad mē et ad et
 pñtē pñtē fñtē et ad fñtē
 et fñtē pñtē qñ dñtē
 mē et et mē mē fñtē
 nō ē et qñ et ad fñtē dñtē pñtē
 et et nō ē pñtē actō pñtē
 et et et fñtē pñtē et

si pna i demeritis scilicet si no e
id actum i speculati quod
intellm pna i qd cofidant
qnes q p p ex h q ex diu
huc b eliciunt e enim met
huc pna i si scia coclom
go i opat mib no e id act
no i quom tendit i fine et
uolun ea q se ad fine p act
distinguit p oba i finitid
q e ad fine no se diu i q
no i act q emet i oba e q
q e ad fine **S**z q duo act
no pnt ee sil vni p p e f uos
sil tunc i id q e ad fine mte
dit ad fine i omte finit
uob e q q e ad fine no se diu
act q p p i l u p e r o u i s i b l e
coloi i ta finit e r o a p p e t i b l e
huc q se ad fine i l u p e r o u i s i b l e
u i g u i d e t c o l o r e t l u c e g o
e o d y a c t u u o b e a q s e a d f i
n e t m t e d i t f i n e t m t e d i t
q p t h a c q o m d u p p e o p i o
u t m g r d t m p e n d y z s o d a
e m d y o m t q a l i q a c t q s i t
u o b e q q e a d f i n e t m t e r o
f i n i t q u i d a e m d y o m t e g o
q s i t v n q a c t q s i t q d o p d y e
s i t t m p p r u p a l e t e v t q
a t o p i o s a d u a e i d e m i g
e m d y o m s i m e q v m t a b a c
t q e x v m t e o b i p e f a d a s i t
s i s i n t a l i q d u o q p a l i q m o
f i n t v m a c t q q u i f e r e t e a
s q s e v m e l t v n q a c t q u o
q u i f e r t e a s i c q d u o p r u t
d u o s i c p t e s l i n e e s t q d a
d u o t q u o d a v m p u t s v m
u t i t o t a t i o a c t q u i f o b s i
f e a t d u a s p t e s l i n e e s p p e
q u e t t u t m g p p e s i d q e
p p u e e r u t d i c e n i s i o b n
p o t i n e s i l u d i S i a t f a e t

comlinea q p h e d e t e u o b
p r i m e i t v n a m i s i o t p i l t o
l i n e a m i d e b d d i a a t q s e
a d i m i t e o r d i n a t a s e q u o d
p l a m q u i t u s e r e s q d a p p e
c o f i d a t e s e d v m t o r d i e
q u o a d i m i t e o r d i n a t a s i o
a c t q a u e q u i f e r t e a s p p e
a d i m i t e o r d i n a t a e v n q
a c t q u o d a u e q u i f e r t e a s
q s e i t e c o f i d a t a e m u l t i p l e
s i a u t p r i c o f i d a t e s t a t u e
m e m u r q u a s i a b c o f i d a n t
u t e q d a r e s e i t a l i a q d a
e q t c o f i d a r o m e m u r c o s t a
t u a e y m a g o s i a t c o f i d a
s t a t u a u t y m a g o m e m u r
e i t i d y m a g c o f i d a r o b i
s t a t u a t i m e m u r s i l d t q u
m o t q u o t f e r t f i n e t i d
q e a d f i n e s i f e r a t e a s
q u o p p e q d a r e s p p e e y u g
e i t d i u s q m o t q u o t f e r e v a
o p i o q d t q m t e f i n i t e t
u o b e q q e a d f i n e s t d i s i
a c t q s i a t u o b f a t i y m
e o r s p q h e o r d i n e a d a s i c
e v n q a c t q u o t t u b p o r t e
u a o p i o q p o n i t v m a c t u
e e m t e r o m f i n i t u o t e r q
q e a d f i n e **S**z s i v t e m p i
t i a v o m t e r d i b i n e h o p i o
e e v i o r q u a l i a m o t q e m o
t f i n e a b s o t e n o d d m t e r o
s i s i m p r u e l l e s i m t e r o d d
i n c l i n a t o u o t f i n e s q
a d f i n e t m o n t e a q s e
f i n e c u i e m m u l t s a m t e
d d e a s i m p r u e l l e s i t e s o l u
e a m t e d e d d q u a d p p s a t e
u o l e t i o c o c e d e d y q m t e
n o s i t a l i q a c t q u o d q u o b
a d p y g o d d y q q u i a u s v n q
a c t q u o s s t e e b o y t m a l q

cu alio act q mal pe ee aliq
cu tui bona se act q uicop
e si quis comedat plq q d
h comedat qu d r t u a u s q
quis uult furat ut pascat
paupem e act q malq simp
huc tu aliqm tust a r b o a z
p quid em po r yna det t u
t a c h s d d m d d q u i b u
p h i e u t e l l u d q u e t p m e m
t u s e d e m y t u e t m d u o
m o t q t u a t q u a s m o t a d
q z a d f i n e d i o r d i e a d f i n e
t r o u q m o t q d d m d d q q u
c o c l o t p u a i c o s i d a n u o p q
p p e s e d u i p e c o s i d a r d e s q u
t o s i d a p u e r i i o r d i n e a d c o
c l o n e z e e a d e q s i d a u t u s q
s i c f i t i s y l o g i z a n d o d d m
d d q f i n i e z i d q e a d f i n e
s e u u t o b i n m p p i c o s i d a
m u t i o r d i n e a d a l i u o
O u t o d e c i o q u i s t u p e l a o
s i t a c t q u o t t u i q n o
h r o i s i g n o r a n e m u o e
u o h r o i s h p u s i t a s e l a o
q d a i g n o r a n e m u t o m u s
m a l q d e e i g n o r a s i g r a m
e l a o s u t p z i z e t h g z e l a o
r o i s e p p i c a d r o m p t i n e t
m q u i s i t o t a u g m e n t a c t a
t q d o s e l a o e q i q d a q d o
c o s i l i j u t p z i i j t v i j e t h
c u g o c p s i l i u s i t r o i s z e l a o
r o i s e i t p s p h y i v i j e t h
p u c i p a l i t a s u t u t m o a l i
e l a o e c o s i s t i t h s i c i p e d t
v i j e t h i d q e p r u d i c i u t u
t i b m o a l i b t p u a l e q f o z
m a l q p l e t r o m u t u e p g o
e l a o p r i n e t a d p r u d i a m
h p r u d i a e i r o e g z e l a o p
e l a o d i s c o m q d a m p r a t

Et dicitur ois e g t elige q
q e q elige e duobz pposit
vnu alti poptae ut p p d a m
h optae e att q u o t u r o i s
g z elige p p h e d r i z e t h
q e l a o e d e s i d i u p o s i l i a t i
h d e s i d i u e u o t z u o r o i s
g o z e l a o b u d d q e l a o h e
t p e a d u o t z a d r o i s v o e
a d s i t a c t q p e u o t u t r o i s
p h e m u r e l i n q u e s u b d u i o
e t h u b i d e q e l a o u t e a p p e t q
m e l l e m u t a p p e t q i o r d i e
a d m e t u u t m e t q a p p e t u i
i m e t q i o r d i n e a d a p p e t u
p m a t v i g e s q s i t a c t q u o
t o r d i e a d r o m c y e m s i t
d u r e a c t q u o t p z e p d u o b z
p m o e p r o e o b i q p p r i m
e l a o b e i d q z a d f i n e q
p t i n e t a d r o m b o m q e
o b i n u o t n a b o m d e t f i o
u t h o e s t u u t d e l a t e r q e
a d f i n e u t u l e z e p r o e
i p i q a c t q e l a o e i e u l t i a
a c c e p t o q a d a c c i p i a d p p e
q u e n d q q u i d e u o e r o i s
h u o t n a q u i t u n q r o v m u
a l t i p p t u o d e v m u a l t i p
a c c e p t u a d o p a n d q u i s q
v o s m e l i n e i v m u m a g p q
t a n o e m u o s d e n a t u
s e r o m e t u e l a o a c t q u o
u o a b s o l e s i o r d i e a d r o z
t q i e l a o e a p p e t i d q e p p i
r o i s s q f r e y m u a l t i u t p
f r e q q u i d t a c t u o t u l e
e p n a p p i a c r o i s m q p s i p a
r o p o n i t u o t a d m u t u l e
s u m p s u t u n l i q a d f i n e d i e
g p z q u o t a c t q e u e l l e e l i g e
t u t e n d e s u e l l e p u t r o p o t
u o t a d b o m a b s o l e s i n e p e
p p e e l i g e d u t f i s s i n e p p a d

ut quod e ad fine nung em
uelle dicitur h elige e actio vo-
lunt h q ro pmit ei bonu
ut ut illis ad fine mte deud
h q ro pmit ei bonu ut foz
quid ex eo qe ad fine
Ad pny go d q ignoray
elctoi attribuit qny ad id q
h de rde Ad rny d q ppeti
ce mquisitiois e dups qcto
vna q ei rde fma q eundem
deco phate alia no que e i
uo e thung e claoz d qcto
p quda similitu e q pcut i
pculatibulio p d i qcto
itai opatiuis ultio stat
opone Ad ad d q claoz
e pua le iute m d a h et
ex pte e q q h de rde et exp
te e q q h de rde et vauq
em requit ad rom iute p
moda t d d clao pua le i
extioru actum vno o z q
clao sit actio prudiet d r
h ptiapat ad prudie sic t
vauq Ad rny d q d fcreo
inente telcoe f q ptiat ad
rom q ppete re nabi elige
do ut dictu e t
uestio e de volun di
t pmo qut utru deo
coperat ut not e h et
m q no dmi emuo hnt
coperit h elctomuo fage
h de quo agit h elctomuo
ut em d d y a q e de dno
fem i m iust p d u r d m a s
d p d i g e s h p p m e e l l u a t
omia ita t d m a b o m t a s
go deo no coperit uote h r e
p ex c a r o t u i g e t a n o p u t
effe u s u c a n p u e m e s u o s
e r a r o t i g e s c u p e h e a t a d
v r u b g o n o p e e c a n c o r s
d e q a t e c a d m y t a n c o r s
q m c o t i g e r u g o n o a g i t p
u o t e t d q p p p e r i g n o h e

Loz

f

g

aliqui tam no coperit ad
mptet respem ad cam
deh e u s i t p m a c a d m y u o
h e a l i q u i t a m g o c u u o s
mptet h i t u d i n e a d c a m
f m a l e q u o s e f i b s p h m
i n o e t h u i q u o s d e o n o
c o p e r a t p s p h m t z e t h
v o l u t a n t u l e l a n d e n t v i
t u p m i n u o l u t a n t u a t v e
m i a m t m i a m g o n o q p e t
v e u o l u m i n g e n u o c o p e r i t
v o l a n d a t h d o n o c o p e r i t
v o l a n d a b i l q l a n s u t d d
i p e t h u o c o p t m o r s f e o r s
g o r d m a t c o p t m y h o r a t
e o p t m o r s g o d e o n o q p e t
h i t u o l u m i t p o p p o i t a n a
t a s p f d a d h i t u o l u t a n d
o p p o r d u p p m o l u t a n t u t
d i n y e t h f m o l u t a n t u p
m o l e n c i a t m o r u p g o
v a c i a h d o n o c o p e r i t i
u o l u t a n t u p m o l e n c i a q
c o a c c o i d i n y n o c a d i t n e
t u o r u p i g n o r a n a q p e
o m i a n o m i t g o n u p r i t
d e o c o p e r i t p u t d r i l i d e
r e g u l f i d i d u p p e n a s f q
a f f r o i s v e m a i o r a c t u m
t e f f r o i s v e u e p t i o r a v o s
a t a f f r o i b u t i b i d r e f a
r i e s a d m i t u v o s a t e f f e r
c o i s e p f i c i e s m i t u d o
a t n o c o p e r i t m e a g u e
u o t e a l i q o o h r e p d e q e m o
u e b n o m o t u q s b o e m
I n m o m a n e s d a t c u c t a
m o n i G r u o s e m o u e s m o
t u n t d d r o d e m a v n e
t i p p m e t h p p h e q m o u z
f i d e f i d a t u t m e t u e p h e
q e m o u e s n o m o t u g o d d
n o c o p e r i t u o t e h r e p u o s
a p p e t i t q u i d a e s b a p p e
t i n a e m p t e a t e r o l l e
G z a p p e t e m e m p f i a e a

no hitis augggo cunimpfo
i dny cadat m q qino ope
tat uote bre pnt q sebt
ad oppon m dco opetec
talia sine gualia t coapp
aquis longe reme fua bse
he ad oppo cumt roales
p res cdmca q ad oppoia
sebut spbm g dno dno
c opetit p augg d t pmo de
ci di q de quo alr affia d
rebut t alr dno se fnt
no se de quo mult res ee
ent em p cas ee uellet
goz cuse de g cab no ut ee
p deono c opetit p fia sp
fic vott at e p fia bono
fient quo g dno dno
c opetit Bz q e q tpe d
oma qm q uolue doq se
ex qm q uote heat t ex mo
lunt sua res catese p bti
tudo maxe mient t deo f
bitudo uote regule q bte
e p aug q quibz t q mlt
nich mali mlt g dno dno
petit do p bti q mient
p fiores q dno dno t bte
p fiores q dno dno t bte
t com dnt a mnt a p bti
sua een e p fiores t bte
m dnt a mnt a p bti
sua actio e p fiores t bte
t dnt a mnt a p bti
obo q p fiores t bte
goz deo p fiores t bte
p fiores t bte
tas papu c opetit deo
lib et em e qm t a sui e p
p bti t p fiores t bte
de m fira goz deo mnt a p bti
do dnt a mnt a p bti
ad q em t p fiores t bte
uas vadit t bte p fiores t bte
dnt a mnt a p bti

em una hitudo pual p e ad
res p q res quoda se aput
p am p uale p am no e f
e p p mnt antiq p e bte di
tates q t r a t r a g n o f i q
aqua no a q m z c h e f f p p a
rom No em lapid e t aia
f p p e b lapid e f l u e r o e q
f p b m i n o d e a i a t q r o d i
a b s o l a f m e c o r r e d e n o p e
m e n i u t p a m a l i o g m e o
n o r e b z d i b z a t t r i b u i t f i o m
t m l i b z t f g r a d i m a l i t e z
g r a d g g m i c o i b p u t q u e s t
m a d i m a l i a f m t m a p m e
g n o f i a t q u i g q p a c o r e
e e p m a l e f e b t a d k a u t
m e d i u g n o f i e d i f i c d e q p
f u a e e m f e p m t o i a a l l a
g n o f i t p o e a t i q u i g a p
p e t i t q f m d a t p d h i m t q u a
p a p u a l r e f e r a d r e b u t
h u b o r d i n e a l i q u e a d c a b i
r e p i b e p u t e b t q z c o b v e r
t a m a l q m i m a l e a d r e m
a l i a o r d i n e h r e I n d e e q
r u i b v e r c o p e t i t h r e a p p e t u
u t n a l e u t a i a l e u t r o a l e
u t m e l l o n a l e f i t d i u p d i u p e
m e n t C u e m r e b h e a t a d
r e a l i a o r d i n a p a d q i p e b t
f q d i u p d e a d t p e b t p b t
d i u p d e a d a d o r d i n a t r e b
g o m a l e b i q u i g e q p t e b e
q m e o b l i g a t u t c o c t u
n o b u t l i b a m o r d i n a t a d
r e b a l i a b f q u t e e x u a t e
n a t d i p p o m b p u b g o r d i a
p e r e m l e b n o f e p i b t a c
q u i p e f o r d i n e t i b a d q e z
d i n a f a l i u d e o r d i n a t m
f n a l e d i p p o m a c c i p i u t z i o
c o p e t i t e i b h r e t m a p p e t u
n a l e t f b y s n o m a l i b z g g
n o f i b l i b z e a d a b s o n g a t u

ligatu admmz h pgon sue
malit et io ex h ipo ordina
ad res ordina de liba cuq
ipe se rae qise ordinates
h ad q ordina et io qpet
eis no uilez ppte ad age
al appetu. Si em archa qe
imete artificis eet forma
mal hns detmiatu eeno
mclaret u s mony suu det
miatu que hret vnu ordina.
net artificiliby face don
ut no face ut face sic aut
ali s q for domq mte
artificis ero domq abso.
no p hns qntue de sem
gis ad ee qm ad no cent
ad sic qm al de ere actm
disponit domq renet artifi
ci liba mclina co rdu domq
face de ut no face de q
no t p a p p a l i s s i t i a l z r e a
p i a e f o r m e m i t s i m e m a n o
t n o i o m a l i z a b s f o r e o
domby ex h q r e a p i m i o r
g a n o c o r l i c o m c l i a t e i s
u o t o i o l i b a q u i n i s f i t i
e i s a l i q l i b e r i m i t a c o n t
s m l t d m c l i n a t e m p a p
p e t u t a d e x s e p i b m q m e x
h a p p e t i o e a d a p p e t u t
s i m c l i n a d u d q a p p e t u t
u l n o m c l i a r i n o s u b i a c t
d i s p o i c o r l f i n a m t e l l e
t u a l u b i p f e a d d i p i t
m a l i m e m t p f a r d l i b d
m c l m a c o i s q q u d z l i b a
m c l m a c o y o m u o t q s t u t
t i o r e b i m l i b y n o a t t b u i
u o b s a p p e t q u a l a n e n d s i
t u e a t t r i b u i n o u o b s a p
p e t u t q a l i s s o l u o s p e m
t l l i n e a t t r i b u i n o b e t
q n t o e m l i o r t a c o e i q p e t

conclum vnu de q fit i
fmg malit et s i m e q p e t
t p i s s i m e v o u o t a d p m
g a d o r q d i o q n o m c l i d t
e x l i b i s i l l i s e x c l u d e n o t e
t e l l e r o m a d e o s i o n d e
v l e m e q i n f l u e n t i a t r e b
n o e m i t a q u i r a t b o i t e
s u a r e b u t q d a e l i g a t
q b s u e b o i t p t i a p e s f a
q d a n o a p t i a p e s s u e
b o m i t o i o e x c l u d a t f a c
i q u i d a t d i b a f f l u e n t
i q u i n i s q u i n a d b e e l i g e
q q u i g d a p l a q a l i s d a t
e x o r d i n e s u e p a p i e a d d i m
d o q u o b s i n o t r a c o t t
g r e s e o q d q m u l t i m u l t
m u l t t a d e x p a r d e s u e
t m o b l i t r e b n a r i e t a r
p u t z p a p u e t u n a r e s t a
t a p t u e s p e r o s d a t a f
t i e p e s t t u e p a d d i m
d o r q u o b s e a l a t q d u p l i
v n o o p i c l i t z a l i o f a n o
p i n a l q u d r u o b s e f i n i s
q e r o l o l e d r q u i n a a l i a
f u r i o a t e c o r p q s t a d f i n e
q u e p p f i n e u o l u n g v o b
a t n o b e b i t u z a d u o l u t u
q e f a n o f i t a d r a m b
t u a d u o l u t u p u c l e q
e f i n i s G a m e a t q u o b
t u o l u t u a l i y d i s t i n g u i m s
v e t t u c u o l u t u q p a a d u o
f i t f i n a l y r e a l t a f i n a l
f i t a t u o b t u o l u t u d i s t i g n
t u r d e t u c u o l u t u n o e i t
r a n o t f i n a l y s p m o y s u i
v o b g o d i a o p a f i t a d f i n e
b o i t e s u a q s t r e e i d q s u a
u o b d i s t i n g u i t a t s o l u s
m o d y s i g n d i v n v e l m i q a q

Coj

9.

9.

9.

9.

vos at quibz de postio / catibz
qflm. Orat vespri vniq vo
lit h nopt ee n p dms ag cau
stari ag n uolito cōfidat ab
h at nopt pone distine
ut ordme tno tēnag ve
fāz ad res h q i suana ex
istit res at i suana plicia
e omibz sub qd omibz g n oot
dinaud tēz pon micedez
t qus p sic nos cōpa ad rā
tābua fīaz pō h p p ordme
tā tūz nō distingui fīaz
m pōm dī p antedete qūe
g n nō h mō distig dī
p d q rēap mutarōm n
impedimtu ab alio nō mō
tā ex alio h ex seipo t m
vos at dina nō p t m m
n mpedi g nō dī m dū ad ex
alio h ex seipatu fūos aū
t deo dī dāy ex pō ex qus
qūb at ex rā nā g bī dōn
dī distingui nos qūb g nō
p t affīma nō m tē ordō n
ex ggnitīa qz ordō ad rōm
p t mēt fī deo nō attribuit
h ggnitō hūb ordme q tē
h ggnitō sūm p q tē m t g
nō tūte e q dī pōm ordō an
tē dēt t qūf p bō e q dī
de q sol q dē q nō mēt
mētū omīa mēt g p rōe
ad omīa q mēt vno sūm p
actū nō tē ex tē dīt t wai
equotē nō dī pōm aūb et
qūb p dē q ggnōfāt res t
seipō t p pā nā rūz qūmīs
res postīq sūm t pā nā qū
ūb nō tū ggnitōe de pō
aūb t qūb g dū tūte dī pō
p sic dūm tē m pā tē m t
tāz dīmanōs p dū dō dī
tē p h q tē m tē m pā t
tē dī nō hūb pūst pōtīg
gōt tūte dīma dī pōtīg
t qūb dī gē q dāy dī h

oz fīdē q dē q anō tē tē
omīb saluā dō nō aūt qūte
ut p q sūb dō tō dī t aūt
qūf tōpetit dī mē nō m
p deo tōpetit nōs hīual
tēna sūp dē q tūob actual
h q rāt oz tūob veb actu
tē hūob cōpā ad p mā
fī qūb t aūb tō mō dīa
aūb t qūb mēt hū dī
qūob dīna p aūt t qūte
qūte dīstīgnī t q dīstī
mēt q ex dūbīs dāy t aūb
qūb hāt dīstīgnī mē dū
dī mēt t qūob aūb t
acceptō de rē pō ex nō
hūob qūb t gēssio ex rā nā
t ad mīgē nā sūm t qūb
aūt dē t ad tōs dāy dī
p tē agent t ad ex p tē
t p tē t t sī agēb t p q sū
t pūpālī g t aūt q tē ex p tē
fācīt t pūb nālī e q tē ex
p tē fācīt p t tōpōnē tē q
ex p tē tūf fōmātīe q tē
t sūm t q dīal p sūm p dūa
t ex p tē mē rēap tē q tē
qūz t m dīpōtā qūz qūf
qūob p dūcīt p sūm al fī
tōtīgīt t p tūb mōstruō
t dīa q dē p m tē tē tē
q al p sūm p dūa h p p dūa
al m p sūm t ex p m tē
nē q ex q nō nō p tē m p
sūm dīpōm t rādē fōm
p t tōb t rādē dī q tē capā
t sīlī t q sīdāy tōp dē dī
q opā t rātīb qūmīb t p
t sūa opōnē m mō dī q t
t tē m t rēb a pīa nā mā
p tōtē m tē tū opā t rēb
q p mō t aūt eab aūtīb
p sūpōtā nā qūmīb t
qūmīb t pōst a rātīb tē p
aūtīb t p sūpōtā m opā t
ex p tē tū sūm tē p sū

Con

9

9

9

9

9

tuolum signum quod no dicit
 ea qd i catib agur sut sig dme
 uolum ita t sciet p dicit scia
 t pno dntingum p pomet
 sciam qd e en dicit sig ego
 n uos h mo dntingui dzp
 uote buplati qe dmea e en
 t uote signu p p h de q ad uo
 uote buplati ou actu dme
 uot fcti dnt sic sit do placi
 tudut go d q fer uos sig e
 placitu do d uo si e placitu
 deo go mult d uo buplati
 t uos signu no dz a uo b
 placiti dntingui si atuo sit
 placitu deo p at e placitu
 kip uot signu go signu die
 uolum e it fluitat d d d
 uat t alia sig die uolum
 ponno dnt p omib uos e
 uolere f qd e d d e dmea
 e en sig o uos signu do att
 bnt e it id q dmea e en no
 dntingui quote buplaciti
 Ma uos d d e buplati qe
 ipa dmea e en uot uo p
 d f xlv d p qd de quib bon
 e f signu uot p dz dmea
 uide go signu uot no dz e
 de malo tugo pmissio sit de
 maloz fili p h b uo q no
 deant poi signu dmea uo
 p p uen bonu t melio sta
 maluz pey q f bonu t melio
 dntingui d uo p uos signu
 p pceptu qe de bono t cos
 l u qe de melio d bono go
 t fili re a maluz pey q dnt
 duo sig uolum p omi p uos
 de magis melia ad bonu
 qm ad malu f signu uot
 d p p a malu f pmissio uo
 p t imped d go p p p t q fili
 que p r e u bonu no d dnt
 imped d u f u p p q t u appet

eeflm p p p p p p p p p p
 co sequit u u u u u u u u u u
 dntingui f u o b buplaciti
 t de opo se co sequit u u
 em opo q u u u u u u u u u u
 buplati t u u u u u u u u u u
 placiti t u u u u u u u u u u
 p p p p p p p p p p p p p p
 dnt fct go opo no dz p o p
 uot signu q u o b buplati
 dntingui t u o d d q d dnt
 e dnt p m o q lo q d u u q
 p a l o u c o m q u f d e o a t
 tribu id q e t o p e t p f u a
 n m q u u u p p e u m i e r i q
 t o p e t a t q m a n o b m e t e
 r o c i p i a t u f m o n e p f e r a
 v a e t q u l l a m a l o u c o d e
 d e o p t e e p p a a d p l e m
 d l i q m o q t p f f a t i n a
 f u e t r o p i t a u t f u m b a l r a
 l o u c o m q e m i p e d e q f
 q t f e a c i e m e m t e x p o d
 d z q d e c o l o q m p e a q f u
 a p u t n o b m e m t t e f f u
 n o m i a d e o a c t b u m q u t
 e n e n o m i a q u l l u c e u l
 l e o n e u t a d b q q p q u i d
 l o u c o m m t a b i h f u d a
 q u l l a r a t a n t d t d y o q z e
 t e p e r e v l d b o i p h a p o e
 p u a t a t i o i f u t r a t u i b e
 t u e m e a l i q s p d e b r e p u
 t a t e s c m a d t h d d i a z b o i t e
 t u t a n d y i d i h t u f f e r i q m
 r e s f i g t a p n o y e f i g d e
 b o m t f q u e n q g o f i g u m
 l o c o f i g t a c c i p t i d m i b e
 m o q t r o p i r e l o u c o i b u t q
 a t y t o r p m o d o r l o q d i t o
 c u r r t m o t e d m a d m e i
 e m i d e o p p e r o n o t u t b
 o m e t e n o s d e d o p p d d d
 t h e u o s b u p l a t i q p a u c e
 t q u t e d n t i n g u i e u t d m e

Quia uos in ob hoc quidam
 a passionem quod est sic a
 nomina passionum metheore
 dicitur de deo Itaque uos
 dicitur de deo quod
 eorum enim effectus qui solus est
 uati apud uos. s. p. m. i. c. o.
 uinipa p. m. i. c. o. q. p. m. i. c. o. d. i. n. a.
 nomina et filios loquendi q.
 solet et est signum uos apud uos
 deuoluntates appellant.
 et p. t. a. t. o. d. i. n. a. s. signum quod
 signum quod solus est uos uos ap.
 pella. d. i. n. a. t. u. s. possit co.
 fidant et si q. p. o. t. de agendis
 et si q. m. p. e. t. u. s. f. a. t. a. d. o. p. q. u. e.
 m. o. u. s. u. a. l. i. q. s. i. g. n. a. t. u. m.
 s. e. m. q. p. o. t. de agendis q.
 ad fugam mali est signum ei.
 p. h. b. i. t. o. q. u. i. t. u. d. e. a. d. p. r. e.
 t. u. c. o. m. b. o. n. i. e. d. u. p. e. s. i. g. n. u. m.
 uos nam uos boni uos
 sine q. n. o. u. s. p. e. f. i. n. e. s. u. m.
 t. o. s. e. q. u. i. e. s. i. g. n. u. m. uos p. r. e. p. r. e.
 u. e. t. u. l. a. t. o. b. o. n. i. u. t. i. l. d. o. f. a. t. a. b.
 o. i. m. o. t. q. u. i. t. u. d. e. a. c. q. u. i. s. i. b.
 e. s. i. g. n. u. m. uos t. o. s. i. l. i. u. s. s. i. q. q. d.
 uos m. p. e. t. u. s. f. a. t. a. d. o. p. q. a. t.
 b. u. t. e. i. d. u. p. e. s. i. g. n. u. m. u. t. i. e. s.
 p. r. e. s. s. u. q. e. o. p. q. q. e. i. q. b. o. p. a.
 i. n. d. i. c. a. t. e. s. e. o. p. p. s. e. u. e. l. l. e.
 Alud uos e. s. i. g. n. u. m. m. p. t. a. t. i. n.
 s. p. m. i. s. s. i. o. q. u. i. e. n. i. u. s. p. h. i. e. t. a. d.
 q. m. p. e. d. i. e. p. t. m. e. p. t. a. t. i. e.
 u. t. t. o. s. e. t. i. d. i. o. h. e. a. t. n. o. y. p.
 m. i. s. s. i. o. b. i. m. p. t. a. t. i. d. o. p. u. s. f. a.
 d. d. q. d. e. q. q. u. i. s. i. t. o. r. a. p. o.
 t. e. s. t. o. m. i. a. s. a. c. b. u. s. t. u. e. d. i. a.
 u. o. l. e. n. s. t. i. o. p. e. s. i. g. n. i. c. a. t. u. s.
 i. n. e. t. a. q. u. i. q. b. u. t. q. e. s. c. i. e. b. e. t.
 p. o. t. e. s. t. u. a. l. e. s. i. c. o. t. a. s. s. i. g. n. e. t.
 q. d. a. s. i. g. n. u. t. o. n. d. a. t. q. d. e. q. u. e. l. t.
 t. n. o. s. o. l. u. q. e. u. o. l. e. s. u. t. d. d. q.
 s. c. i. a. t. p. o. n. o. b. u. t. i. t. a. a. d. i. n. e. t. u.
 m. o. y. p. a. n. i. s. s. i. c. u. o. s. p. u. t. i. n. b.
 i. n. e. i. t. i. o. n. o. s. m. a. g. s. a. p. p. i. q. t.

^a
 adi que metha ^{ce} dñi deda
 qm p bñt sciatio signa uoz
 magis dñi quoz metha celo
 qm sig p oet scie sciat p oet
 Ad xij dñi qz qm uoz dñi
 uelit dñi qz p pñt pñt
 mult tñ ad dñi hñe ei uob
 eē debitor dñi e qz p pñt
 ptatem a dñi qz pñt
 tñ hñe dñi pñt
 pñt pñt pñt dñi uob sig
 nō pñt dñi qz pñt dñi
 uelit dñi qz pñt dñi
 uob apñt uob nōm dñi
 Ad dñi oet qz pñt dñi
 signū sit pñt qm ei uob dñi
 id qz pñt pñt tñ qm ad
 signū dñi adñi qm uob pñt
 apñt uob sit signū uob dñi
 nō tñ qm uob pñt ad
 uob oet qz pñt pñt
 eē uob pñt qz pñt signū pñt
 Et inde e qz tñ actibz pñt
 tñ dñi qm uob aliqñ actō
 agit pñt qm uob ad pñt
 nō pñt pñt uob pñt
 id qz pñt dñi tñ pñt
 qz pñt adñi pñt
 ut pñt sigñ uob dñi ei
 signū tñ pñt dñi
 a dñi pñt adñi pñt
 pñt pñt ad pñt fiat actō
 qz pñt ad signū tñ
 pñt pñt ei signū
 tñ dñi pñt tñ qm ad pñt
 applicat ab agere Ad xij dñi
 quoz signū ei dñi ad
 tñ ei dñi dñi qz
 pñt apñt uob hñe dñi
 signū Ad xij dñi qz
 quoz uob pñt uob
 fiat tñ uob uob dñi
 dñi pñt uob pñt
 tñ uob pñt dñi
 qz pñt uob dñi
 qz pñt uob dñi

6



Con

3

ad finem quod est in uolendo quia
at mala caret ordine ad finem
omni mala sunt tenet locum
sic respectu finis. Itaque respectu
notae dicitur si bona quod ordinat
in fine si dicitur ordinem quod habet
ad finem dicitur de ad ea se habet
uobis et per hoc dicitur signa
de bono et meliori non at de
malo et peiori. Ad id quod dicitur
luta ad finem non dicitur quod
uobis si placitum est per hoc quod est
implere non implere in quibus
uobis si placitum est implere per
tunc ad uobis signum ad perinde
quod implere uobis ea quod de per
ut dicitur quod multum uobis
si placitum est distinguunt autem
uobis signum a uobis si placitum est
quod uobis est per de quod ad effectum
equit dicitur. Et si per equit
signum et motus se habet ad uobis
si placitum est ad eum uobis signum
quod quod in dicitur in dicitur uobis
si placitum est si permissio quod permissio
mala si cum mala si in quibus
uelit quod ad uobis per in dicitur
si opo quod ad uobis quod in dicitur
et quod quod non si perceptum per
ut quod quod et tollit
utrum de quod dicitur uobis
quod multum est in quod non dicitur
et in dicitur de quod ab et in
uobis quod multum est de dicitur
uobis quod multum est. Sed dicitur quod
uelle dicitur in dicitur et in dicitur
per uobis et per per uobis
qui dicitur dicitur et per per
quod est in uolendo quod est dicitur
tabis at quod ad uobis uobis
ad uobis. Sed quod huiusmodi quod dicitur
uelle ad uobis at huiusmodi
ad uobis si huiusmodi quod dicitur
le ad et in quod per huiusmodi
uobis ad uobis et et in dicitur
Sed dicitur quod huiusmodi ad uobis

et in dicitur per quod uobis et in
quod in dicitur at huiusmodi et in
typo. Sed quod huiusmodi ad et in
tunc quod ad uobis refert uobis
Sed ab et in non refert
uobis de ad uobis si per
sepo si per et in uobis
et in dicitur aliter quod uobis
petru salu ad uobis ab et in
uobis ad et in ut si per in
et si solus ab et in et ad
uobis et in et in et in
quod per et in per quod de quod uobis
ut multum per quod multum dicitur
uobis et in et in uobis
ut non uobis et in quod de quod
in quod non uobis et in quod per
ab et in uobis quod multum
go de quod per non uobis et in
multum go de quod et in multum quod
multum. Sed dicitur quod dicitur non
per si per uelle dicitur dicitur
quod ad uobis uobis et in
dicitur ut in uobis et in ad
quod ad huiusmodi quod dicitur
ad uobis. Sed quod et in et in
per importat ab et in ad et in
quod et in et in et in
pouet dicitur per et in quod
et in non per non et in
dicitur et in et in et in
uobis per de id et in quod
le si dicitur et in et in et in
et in per et in non dicitur et in
posse si per in et in
et in dicitur et in et in
multum. Sed dicitur quod in uelle
et in et in et in et in
in in in in in in in
et in et in et in et in
Sed quod et in et in et in
si quod et in et in et in
in in in in in in in
actus go quod ad et in et in
dicitur et in et in et in

et mita brepugt fuct om fult
 le dūm et mita tē mē fā go
 nō pē ibi ēē fuct o fect aut
 fucto fip ab etno uoluit
 nō uellē id qnō uoluit uellē
 go mppgle ē cū uelle qnō
 uoluit ut uoluit qnō uoluit
 go qd qm ult dē nō tē w
 t qd nō uult dē nō tē nō
 uult p qm uoluit aliq
 mppgle ē cū nō uoluisse
 qd qd fūm cū nō pē nō fuisse
 fī dēo id ē uellēt uoluisse
 qd act qnō tē qnō ē nō uol
 fē etnō go dē qnō pē nō uel
 lē qm ult tē dē nō tē uult
 qm ult tē dē nō tē qm ult dē
 nō tē qm tū ad rō uolēt
 nō at qm tū ad rō uolēt
 tē qd rō uolēt dē dē pē nō
 qd fē pō uult qd qm ult tē
 go fē pō dē nō tē uult tē
 o mīa alia dē nō tē uolēt
 p rō uolēt dē fūm fūm
 at fē p h m tē p h m tē fūm
 uat fē h tē appetitū m tē opā
 tū fē p h m tē dē nō tē uult
 fī dē nō tē uult fī p h m tē uult
 fē qd tō uult go tē appetitū
 fī qm uult fūm dē nō tē
 dē nō tē uolēt ea qd ad fī
 tūa fūm uellē dūm cū nō
 qm tū ad rō uolēt dē
 uult p rō uolēt ad uolēt
 p qm tū pē uellē ad rō
 uellē pē m h pē uellē dē dē
 nō pē m h pē uellē ad rō
 pē ad uellēt nō uellēt
 dē nō tē uult qd qm ult p
 fī uolēt m p tāt rē p m ad
 cātā bātā pōt fīd fūm
 ē dū pōt qd p h tē uolēt
 cū fīd qd fīd go uolēt
 cū uellē qd qm ult p d qd
 cōd fē h tē cū nō tē fūm

dueno t aduoluta p epe
 eod hūb go cū nō tē uolēt
 uelle dūm tē qm ad b fūm
 ad fūm uolēt cū nō tē
 fī dē qm uellē cū nō tē
 dē nō tē pē cū nō tē fūm
 qm uolēt cū nō tē fūm
 nō tē hāt nō cēt nī fē
 nō tē rē p m fūm nō tē
 dō dūm uolēt ad uolēt
 go p m uellē dūm fūm
 tāt rē p m uolēt ad uolēt
 nō tē pōr dō dūm uolēt
 rō uolēt dē cātā pōr dē
 uolēt ad uolēt uolēt
 ad uolēt rē fē p rō m
 uolēt m fūm nō tē at
 dūm nō cātā aliq qd fūm
 m pōr dē cātā nō tē fūm
 nō tē uolēt dūm tāt m
 cātā fūm go cū uellē dūm
 fī nō tē tōr dē uolēt dē
 tū nō tē tōr dē ad uolēt
 tūa dē dē nō tē uolēt
 tē dē nō tē uolēt
 tē dē nō tē uolēt
 qm uolēt nō tē uolēt
 nō tē uolēt qm uolēt
 dē p m tāt opōr tūte
 nō tē dē qm uellē fūm hōm
 ex p m tāt nō tē go nō tē
 nō tē p m tāt ex p m tāt
 pōt dē nō tē m p m tāt
 qd ex p m tāt nō tē uolēt
 rō ex p m tāt nō tē go dē
 ex p m tāt pōr dūm agē ex p m tāt
 tē ex p m tāt pōr dūm agē ex p m tāt
 nō tē fī pōr dūm agē ex p m tāt
 nō tē at nō tē pōr dūm ab eo ab
 etnō fīa fūm go dē fūm
 nō tē pōr dūm ex p m tāt
 o mīa fūm tū dē qd dūm
 uellē nō tē hōm ex p m tāt
 uolēt p tāt qd dūm tāt
 vīe nō tāt dē cū cū nō tāt
 qd cōtāt cū cū nō tāt
 nō pōr dūm uolēt p m tāt
 cū fī hōm p p p ad uolēt

Volū
 Volū
 Volū

nam
no rō volē
atā

 11 feet^2 [illegible]

1. ^uepo denu^u mult^u q^u at
 mult^u r^u cat^u ab^uno denu^u
 mult^u ad p^u go d^u q^u ad d^u
 n^ucm d^up^u. vno d^u solute
 alio^u ex sup^uone ab^uso^u
 quid^u d^u ad n^ucm p^u n^uaz
 bitudine ad n^ucm e^um^uo^u
 qui^u ali^u p^uae p^uom^u sit
 ho^um e^u al^ual^uome^u tot^u
 e^u mag^u fua^upte^u d^uq^u h^u
 N^ucm n^uo ex sup^uone e^uq^u
 no e^unt^u ex p^u s^u solu^u
 p^uo^u alio^u sit s^uz cu^urisse
 s^uz em^uq^utu^u e^u de p^u no p^u
 h^ut mag^u ad h^u q^u ad e^uq^u
 p^uo^u s^u f^uca sup^uone q^u cu^u
 currit sup^uple e^ucu^uno^uat
 cu^urisse. B^uar^u d^uro q^u deu^u
 uelle ad^u cat^uib^u ut p^uote p^u
 tr^usalu^u d^uno e^unt^u ab^ute
 eo q^u no^u d^una^uno h^ut ad h^u
 n^ucm ord^ume^unt ex d^uas p^u
 s^u f^uca sup^uone q^u de^uq^u
 uelit ut uolue^u sup^uple e^uno
 uoluisse ut uo^u uelle eo q^u e^u
 no^u e^u e^unt^uat^u v^uh^u q^u u^uta
 ap^uut t^uheolog^u ob^uuota^u n^uca
 t^uunt ab^ulitat^u ex a^uno sit
 n^ucm ab^uso^ute d^uu^u uelle h^ut
 e^u ex p^ute uol^uti q^u de f^uca
 p^uca p^uo^uca^uet f^uu^uent d^um
 e^ut q^utu^u ad h^u t^uificat^uo^u
 p^uus p^uo^uat^u eod^u d^ust^uig^u e^u
 de e^uno sit de n^uto. Ad^u m^u
 d^uq^u q^u bitudo imp^uatate
 ut e^ut e^unt^u ex sup^uoe
 no at ab^uso^ute no solu^u s^uq^u
 d^uma^u ad uol^uti p^uut e^u h^ut
 tro^uuol^ued^u s^u p^uut e^u p^uat
 p^uana v^uz m^u q^u eod^u d^u m^u
 d^uq^u d^uu^u uelle ad uol^uti
 u^u p^uq^u m^uult ut uol^uti e^u
 n^ute ex sup^uone no at ab^uso^u

2. ^uic^u s^uz cu^urisse p^uq^u cu^unt
 t^u s^ul^u e^u de cat^uae^u de quib^u
 att^uudine uo^u q^uu^u d^uma^u ad
 ad ex^uti^uq^u v^uu^u q^u eod^u m^uq^u
 Ad^u v^u d^uq^u q^uu^u b^u p^um^u e^u
 d^uu^u sit i^u p^uu^u m^uot^u n^uca
 t^uue ex^uent a deo p^uu^ute
 h^u p^ulib^u d^umo^u e^u t^uio q^uu^uptat
 comp^uom^u ad ex^uti^u d^uca
 t^uu^u p^uie^unt uelle cat^uae^u h^u
 no^u p^uut ab^uso^ute e^u p^u q^u de
 deo p^use p^um^u d^uu^unt e^ueb^uom^u
 p^uu^u e^u p^uu^ute e^u alia h^uu^uq^u
 Ad^u v^u d^uq^u e^uno d^u act^uu^u 1
 qu^u sit op^uo t^uu^u e^u alia q^u
 p^uu^u p^uali^u p^uu^u d^u e^uz
 act^uu^u q^u p^um^u uelle ad d^u ac
 t^uu^u q^uu^u op^uo t^uio ex^u d^uso
 mo^u p^uu^u ad attr^uib^u d^uio e^u
 q^uu^u attr^uib^u d^uio uelle
 Ad^u v^u d^uq^u p^uu^u d^uu^uptat^u 2
 si d^uio d^uu^u p^uu^u uelle ad
 t^uio uelle d^uu^u h^umo q^u
 sup^uo^u p^uu^u uelle ad p^uo^uat^u
 p^uu^u p^uca no uelle e^uz ex
 d^uu^u p^u h^u p^uu^u d^uu^u uel
 le ad e^unt^u ex sup^uone
 Ad^u v^u d^uq^u d^uu^u uol^uisse e^u 3
 quol^uut e^u ex sup^uone no
 at ab^uso^ute e^u p^uu^u d^uu^u uelle
 p^uq^u uile ad d^u d^uu^u q^u de^uq^u 10
 ex^unt^u uelit p^u e^u no t^u
 e^u q^u alia ex^unt^u uelit
 No e^unt^u ad e^unt^u ex
 q^uone f^uim^u d^uq^u e^u tale
 p^uu^u q^u f^uim^u h^uu^u no p^uut
 p^uz. v^u m^uet^u h^u at i^u p^uo^uat^uo^u 11
 h^uut ad d^u d^uq^u i^u p^uloq^u
 p^uu^u sit n^ucm no p^uo^u
 q^uo^unt^u d^u sit n^ucm bitudo
 p^uu^u ad ex^ucl^uo^u p^uu^u q^uu^u
 t^uu^u f^uim^u sit n^ucm i^u d^u q^u
 e^u ad f^uim^u ac n^ucm h^uu^u ad
 p^uu^uut f^uim^u q^u f^uis e^unt^u p^uost
 u^ula e^unt^uat^u ab ex^u f^uic^uo^uq^u

12

ead fine fit et si pueri putat
va. gelone. ex parte fla. pe.
defini. uarie. h. u. d. m. b.
no. se. ex. n. r. e. p. u. r. f. con.
clomib. u. r. t. a. s. ad. x. m. d. d.
q. q. u. a. m. q. h. e. u. e. l. l. e. z. n. u. e. l. l. e.
si. p. o. s. s. i. t. u. e. l. l. e. p. q. q. u. o. l. u. i. t.
t. u. o. u. e. l. l. e. p. q. q. u. o. l. u. i. t. p.
m. a. p. e. u. e. l. l. e. s. i. e. m. u. l. t. o. p. t.
d. e. f. i. n. i. t. u. e. l. l. e. z. i. t. u. m. a. p. e.
u. e. l. l. e. s. i. a. t. n. o. u. l. t. p. t. s. t. a. t. i.
m. a. p. e. u. e. l. l. e. s. i. c. a. t. d. e. n. o.
p. t. u. e. l. l. e. z. n. u. e. l. l. e. p. t. i. n. r.
h. u. m. t. a. b. l. i. t. e. d. i. n. e. u. o. l. u. i. t. u. m.
h. i. p. t. u. e. l. l. e. z. n. o. u. e. l. l. e. m. q. u. i. m.
u. o. s. s. u. a. n. o. o. b. l. i. g. a. t. q. u. i. m. e.
d. e. s. e. a. d. h. i. q. u. e. l. i. t. t. u. m. e. l. t.
u. i. r. e. m. a. n. e. t. q. d. i. n. u. e. l. l. e.
a. d. e. n. t. i. m. e. s. u. p. p. o. n. e. n. o.
a. t. a. b. s. o. l. u. t. e. d. i. d. x. m. d. d. q.
s. c. i. a. z. p. o. q. u. i. m. u. s. i. m. p. t. e. t. v. e.
p. o. t. i. a. d. c. a. t. a. b. i. t. p. t. z. a. d.
i. p. a. m. p. s. t. o. m. d. i. n. e. t. e. n. u. s.
q. u. a. n. t. i. t. p. t. e. p. s. e. d. u. a. m.
S. i. m. h. e. m. a. d. d. e. s. c. i. o. n. s.
q. u. e. s. s. e. i. t. a. e. t. s. i. c. i. e. t. e. d. a. t.
e. p. o. t. e. s. a. d. a. d. a. g. e. d. h. i. p. e.
t. a. c. t. u. r. o. p. l. e. t. o. r. e. t. u. e. q. q.
a. g. e. d. e. q. q. a. t. e. i. d. o. n. a. t. e.
e. e. m. e. e. t. q. q. d. e. q. e. a. c. t. u.
u. i. t. e. e. e. n. e. e. a. c. t. u. C. u. n. o.
d. i. n. u. e. l. l. e. a. d. n. o. s. i. d. q. t. e. e.
d. e. o. s. t. i. n. o. m. p. t. a. t. o. r. d. o. i. p. q.
d. e. i. a. d. i. l. l. i. q. q. f. a. c. t. o. m. i. p. a.
n. a. t. i. o. e. x. h. a. c. p. t. e. d. e. f. i. n. i. t.
q. d. o. a. b. s. o. l. u. t. e. u. i. t. i. t. u. r. p. q. d. a. n.
e. d. d. x. m. d. d. q. v. e. t. q. i. l. l. e.
p. v. i. d. o. s. e. h. e. p. r. i. m. u. t. a. b. l. i. t. e.
q. u. e. n. o. s. u. i. r. e. n. o. c. o. c. l. u. d. t.
i. d. d. e. n. t. i. e. q. e. s. s. u. p. p. o. e.
17 T. d. d. x. m. d. d. q. u. o. s. a. d. u. o. l. u. i. t.
h. e. d. u. p. t. e. r. e. s. p. o. n. i. p. m. q. u. i. d.
h. e. a. d. i. p. m. m. q. m. e. u. o. l. u. i. t.
T. m. u. o. h. e. a. d. i. d. m. q. m. e. p. d. u.
c. e. d. i. t. a. c. t. u. p. u. o. s. t. e. h. q. u. i. d.
r. e. s. p. o. e. p. s. u. p. p. o. i. t. p. m. p. e. m.

13

14

17

ut intelligimus quod uelle ad
deinde ex h. i. p. o. q. u. m. l. t. e.
ut intelligimus q. p. d. u. a. t. i. p. z.
t. i. r. u. n. a. s. i. u. o. s. i. t. e. f. f. i. c. i. o.
p. m. g. g. o. v. e. t. q. d. i. n. e. u. o. t. a. d.
u. o. l. u. i. t. u. n. o. e. u. r. i. n. g. a. b. s. o. l. u. t.
p. r. i. m. p. o. r. t. o. m. u. a. l. i. t. a. d. f. i. z.
q. u. i. e. r. o. u. o. l. e. n. d. i. u. t. d. a. n. e.
u. i. n. o. e. n. t. i. m. a. b. s. o. l. u. t. e. q.
d. e. q. u. e. l. i. t. i. d. d. z. q. v. e. t. q. e.
u. e. r. i. g. p. r. e. f. f. i. c. i. a. n. a. d. i. n. e.
u. o. t. e. e. x. m. i. d. e. e. q. d. e. n. t. i. e.
s. e. s. i. d. e. q. u. m. l. t. a. d. u. o. t. e. b. i.
p. l. a. c. i. t. i. q. i. d. f. i. a. t. e. d. x. m. d. d.
q. q. u. i. m. u. s. m. i. t. e. s. d. u. o. s. o. r.
d. u. e. s. q. u. o. s. o. b. d. i. t. a. g. t. n. o.
c. a. d. a. t. a. l. i. q. u. i. a. r. o. t. i. n. g. e. s.
m. e. d. i. a. t. u. p. r. d. e. f. i. n. i. p. p. e.
r. o. i. b. u. i. t. a. b. p. i. o. r. d. i. s. n. o.
i. n. d. u. c. i. t. i. f. u. l. e. o. r. d. i. n. e. n. e.
c. e. s. s. i. t. e. n. t. e. x. d. a. s. p. z. i. q.
a. t. i. q. u. i. u. o. b. i. t. d. e. l. i. b. e. n. t. e.
u. o. t. i. a. m. s. o. l. u. t. u. e. p. h. q.
u. i. t. a. b. u. a. l. o. r. d. i. n. i. s. l. i. b. e. r. i.
n. o. r. e. p. u. g. t. s. s. o. l. a. u. i. t. a. b.
r. o. a. c. t. o. i. s. d. i. a. n. o. g. r. e. d. i. g.
i. n. t. o. q. u. i. u. i. t. u. i. d. i. a. n. o. s.
v. e. l. u. o. l. u. i. t. u. i. t. i. m. p. o.
n. a. t. i. u. r. q. p. o. t. a. e. i. c. a. p. p. i.
u. i. t. e. e. e. f. f. i. m. p. o. m. q. e. p. t.
a. n. i. c. i. f. i. u. a. m. e. t. h. a. S. i. c. i.
p. o. i. t. a. r. a. n. o. n. u. o. e. f. f. i. c. i. p. o.
h. o. a. d. h. u. c. p. q. p. o. n. e. c. a. e.
e. f. f. i. u. s. s. e. h. e. a. d. u. a. m. q. z. f.
a. d. e. e. z. n. o. e. e. p. e. t. p. o. a. d.
d. u. o. d. e. f. i. n. i. a. t. a. d. u. i. u. r. o. i.
i. n. s. i. s. t. i. t. a. d. d. e. f. i. n. i. a. b. q. o.
p. q. p. o. n. e. c. a. e. a. d. h. u. c. o. z.
p. o. n. e. a. d. q. f. a. t. e. f. f. i. m. e. e.
t. u. a. r. a. d. i. n. o. e. a. e. s. u. f. f. i. u. s.
S. i. g. o. c. a. s. i. t. s. u. f. f. i. u. s. o. z. q. e. a.
p. o. i. t. a. n. t. i. m. s. t. e. f. f. i. m. p. o. i.
d. i. n. a. a. t. u. o. s. s. u. f. f. i. u. s. c. a. e.
t. u. o. e. r. a. t. o. t. i. n. g. e. n. o. s. u. i. t.
g. o. t. r. e. s. u. o. l. u. i. t. e. a. d. d. s. e. n. t.
B. z. d. i. q. p. e. x. t. a. n. t. s. e. q. u. i.
e. f. f. i. c. i. o. t. i. n. g. e. s. p. r. o. t. i. g. e. r. i. a.

medietate sit qm ad ppe
denit te p r assumptio de
cotigeti se qd lo cotigeb
Or qm qd e r a n n a s e
effens cotingeb p r cotin
gencia rae se sic floro
arbor e r a cotigeb et no
necia p r defm virtut
pullulante qupe accide
q e r a media quing motu
qui e r a p r sit r a n t s o m
defm rae se p r d i n a n o s
remoue t e r a n p e d i t u
go cotigeti rae se no iped
qd effens sit n a n i q p r n a
not d i n e s p q n effens e c o
tingeb p r cotigeti rae se
p m a r a n t e r a n t e n o e e
effens p r sit r a d e n effens
rae se sic arbor e n o floro
m i e p r r a d e n motu sol
f n o e e e q q e u o l u t a d e o
n o p r r a d e n d i n a n o s t e
e n d u o s t m c o p o s s i l a q
dequellit ad e e r d n o s i t
go cotigeti rae se p r n a
imped q n u o l u t a a d o s i t
u r p r n a n t e d i n e n o s
Or d i o q n o e e d i n e effens
q n u i n g n o p o s s i t r a d e n
u o t e d i n a t u q r a z p r d e
f i c i p e d e f i c i e r a d i n g e b
Or q e f f e n s n o d e f i c i t u r a
p a d e f i c i e r e f n o p r e e q
r a g a d e f i c i a t u o t e d i n a
e x o n t e l s i c e n s i l e e t d i n a
u o b t n o e e e q q e n o m a
d e o q p r e e f l y g o c o t i g e t i
r a z p r n a n o i m p e d i t q n
e f f e n s d i n e n d s i t n a n i q
Or q o m a b o f u n t d o n o l e
t e s i g o n o s d i n a n o t t e
r e h i m p o r t o i a b o q u e s t e
u n d o e n t e x o n t e t a n
t o l l e l i b i n a n t a l i e r a e
c o t i g e t e b t e d d q n o s d i n a

non impoite nra
tenis quid rō affr aquigda
ex h d q r n o s s i t i n o m
p m a r a p d n a t q u o s d a e f
f e n s m e d i a b r a d s f i b q
c o t i g e t e b s t e d e f i c i p u t
t i d e f f e n s c o t i g e t i a r a e
p r e f e q u i r n o a t u r a t e
t a e p m e s f i h e n t e e q o m i
h i s b q u i p o e b a t a d e o o i a
p r e d e s i n t a t e n e p u t q a b
v n o s u m p t p r e d e b a t a n e
v n i b n s a l i q u i m i l t i t u z
t i d m e n t e p r e m i l t i d o s i
a b v n o m o l o o i o d n e p o e
d e a d q e r m o l e s p b a n y
m o l e a t e a l d p e h u b s
s i n q m a n t e g i l o r c o r p p
i n s i b m f i o b a c t i t f i q u a
v i a n o p o s s p o m i a d e o
i n t e r a n m i l t i t u e r e b
c o r r u p t i l e b t c o t i g e t e b
q e f i n e p a d d q n i q p o i t
a m l t i t u z i n t e c o r p p e l a n
t i n e r a d o r a t a n e p u t a
p m a m d i n d u a a r b o r e
t b o u t o r a a n y t i d o z a l i a
p u c i l e r o m a s s i g n e c o t i
g e t e t r e b r o i r a p a s s i g
n a t a s u b s i n i a t o z e m p a
c i e b a s s i m i l a n e a g e t e s i
a g e b s i t f o r t i s s i m e t s i
m i l t i t u d o e f f e n s a d c a n
a g e t e p f e a O r a t a g e b s i t
d e b i l e e t s i m i l d o m p f i d
s i c p r f o r t i e z i d u t e f o r t a e
t e m i e f i l i q a s s i l a p r i
n o s o l u t i n a s p e r f e t m l t e
a c t i t i b y e n o n o p r d e
b l i t e p d e e n i r t u t s a n i d a n
p o c a a s s i m i l o n t d i d l i d e
a l l i b y b a b a t d i a e a g e b
f o r t i s s i m y o z e g e f f e n e r
o m i b m o i s a s s i m i l a n t
n o s o l u p a t i d q d b m l t f i
q r t s s i m i l a r i s s p e m s u t
f i a t c o m o q d e q u i l t i d f i

n̄ facit h̄ ad q̄ t̄ p̄cat siḡ t̄m̄
ad cōformandū uotē m̄m̄
d̄m̄ nō cōformado ip̄am p̄
cam q̄ q̄m̄cūq̄ p̄cat m̄m̄
t̄h̄ q̄ p̄cat nō cōformat uotē
suā d̄m̄ go ex h̄ ip̄o q̄ p̄cat
p̄cat at̄ aliq̄ aliom̄o p̄ali
p̄cat ut p̄t̄ q̄ fur̄ d̄m̄ f̄
m̄t̄ q̄ q̄m̄cūq̄ p̄cat d̄m̄ cō
mittit p̄cat q̄ m̄ ab f̄m̄ d̄m̄
Oz d̄m̄ q̄ p̄ceptū de q̄ f̄m̄
uotē m̄ ad d̄m̄atū sit aff̄
mat̄m̄ q̄m̄m̄ p̄ obliget nō
t̄n̄ ad p̄ obligat t̄n̄ ōz q̄
q̄m̄cūq̄ nō cōf̄ort q̄ p̄cat
Oz q̄ q̄m̄m̄ ab nō suās p̄
ceptū affirmat̄m̄ nō p̄cat
q̄m̄cūq̄ m̄t̄at̄ q̄ nō suās p̄cat
t̄n̄ q̄m̄cūq̄ cōm̄m̄ agit sic
p̄cat q̄m̄cūq̄ m̄borat p̄cat
h̄nō p̄ p̄cat q̄m̄ actū h̄
nōrat h̄ q̄m̄ p̄cat m̄or̄
agit q̄m̄ q̄ f̄m̄ t̄ p̄cat
go ex h̄ ip̄o p̄cat p̄ q̄m̄cūq̄
nō suās h̄ ad q̄ t̄m̄ t̄m̄
gress̄ d̄m̄ h̄ q̄m̄ p̄cat uotē
nō cōf̄ort uotē suā uotē d̄m̄
siḡ ad cōf̄ort uotē c̄it̄ t̄m̄
gress̄ d̄m̄ p̄cat m̄or̄
Oz d̄m̄ q̄m̄ t̄ p̄cat n̄ p̄cat
cōf̄ort q̄m̄ uotē p̄cat
q̄ p̄cat affirmat̄m̄ nō obli
gat ad p̄cat Oz q̄m̄cūq̄ nō
suās p̄ceptū affirmat̄m̄ loco
t̄p̄cat q̄ obligat t̄m̄ p̄cat
m̄d̄m̄ h̄ t̄p̄cat cōf̄ort uotē
m̄m̄ uotē d̄m̄ nō p̄cat
ad d̄m̄m̄ uotē q̄m̄ uotē
t̄ actū go q̄m̄cūq̄ uotē actū
exit nō cōf̄ort uotē d̄m̄
m̄ c̄ep̄t̄m̄ t̄m̄ q̄m̄ ab p̄
m̄al̄ p̄cat m̄ c̄ep̄t̄m̄ m̄or̄
le p̄cat ad m̄p̄cat t̄m̄ ob
st̄mat̄m̄ n̄ p̄cat suā uotē cō
f̄ort d̄m̄ go ad h̄at q̄ f̄m̄
m̄t̄ nō t̄m̄ t̄m̄ t̄m̄ ab
ab ob̄st̄ d̄m̄ ob̄st̄mat̄ d̄m̄

comod̄ r̄p̄t̄ant p̄cat d̄m̄
q̄m̄cūq̄ p̄cat t̄m̄ t̄m̄
d̄m̄ t̄m̄ ab̄. Sit t̄m̄
m̄m̄ uotē cōf̄ort d̄m̄
t̄m̄ t̄m̄ h̄m̄ h̄nō h̄m̄
t̄m̄ p̄cat c̄at̄ c̄at̄ q̄m̄ d̄m̄
c̄at̄ p̄cat diligēt go n̄
h̄m̄ t̄m̄ t̄m̄ p̄cat ad
h̄m̄ d̄m̄ t̄m̄ p̄cat t̄m̄
q̄m̄cūq̄ m̄t̄at̄ q̄m̄ h̄m̄ c̄at̄
p̄cat t̄m̄ ex d̄m̄ p̄cat
p̄cat p̄cat p̄cat t̄m̄
t̄m̄ aḡ d̄m̄ c̄at̄ p̄cat ad cō
f̄ort d̄m̄ uotē t̄m̄
ōz ut c̄at̄ ad uotē q̄m̄
d̄m̄ uotē q̄m̄ p̄cat d̄m̄
p̄cat ab̄ aliq̄ m̄t̄at̄ d̄m̄
t̄m̄ d̄m̄ d̄m̄ t̄m̄
nō at̄ p̄cat d̄m̄ uotē
att̄ d̄m̄ c̄at̄ d̄m̄
loq̄m̄ q̄m̄ h̄m̄ cōf̄ort
uotē suā d̄m̄ m̄f̄ort
p̄cat d̄m̄ t̄m̄ d̄m̄
h̄m̄ t̄m̄ p̄cat att̄ d̄m̄
q̄m̄cūq̄ ad d̄m̄ t̄m̄
c̄at̄ ab̄ sic c̄at̄ t̄m̄
le q̄m̄ uotē ex c̄at̄
q̄m̄cūq̄ uotē uotē q̄m̄
q̄m̄cūq̄ nō c̄at̄ p̄cat
d̄m̄ nō t̄m̄ ad q̄m̄
m̄m̄ uotē d̄m̄ p̄cat
d̄m̄ d̄m̄ ab̄ h̄m̄ uotē
d̄m̄ ām̄ t̄m̄ d̄m̄ d̄m̄
sup̄ d̄m̄ h̄m̄ d̄m̄ collaud̄
Oz d̄m̄ t̄m̄ d̄m̄ ab̄
q̄m̄cūq̄ p̄cat c̄at̄
c̄at̄ ām̄ d̄m̄ t̄m̄ d̄m̄
n̄ at̄ c̄at̄ ad d̄m̄ p̄cat
go uotē h̄m̄ d̄m̄ t̄m̄
f̄ort p̄cat p̄cat c̄at̄
q̄m̄cūq̄ uotē f̄ort siḡ
uotē m̄ d̄m̄ q̄m̄cūq̄
ōz p̄cat aliq̄ uotē f̄ort
uotē uotē q̄m̄ c̄at̄ ad d̄m̄
p̄cat d̄m̄ t̄m̄ q̄m̄cūq̄
p̄cat c̄at̄ t̄m̄ c̄at̄
h̄m̄ ab̄ t̄m̄ uotē q̄m̄
ad alt̄m̄ refer̄ c̄at̄ t̄m̄

Sicut de amico amico amico
et si si si si si si si si si si si
formam dicitur sic ad qd
mitte pdram team et uos di
nam e potit cofor. qui in
gens p i cadit i precepto ad
q tem et possimus facit uo
face si no possus face qn
nam uo et qformeg dme
q sic d dussic q e inf cor
prou q quis ab vnaptu cu
fence se elongat eo magis
ad altam appropiat q ex
vnaptu a deuote dicitur
alia pte dme uo implet
go no tem ad cofor pdram
sic tem ad ea q cadit se p
cepto q q e q si p p b co
de q collaudat de gloria
st qui digut cor sui suote
di q quibz e te r uo q q
te ad cofor pdram pona
qq dz regule sue qfora
q uos dme uo et e uo
aut d p r i do uo t uo
go uos m ad dme uo qfor
mai h uo d q quibz te uo
sua coformale dme q ro
ex h accipi p q q q q
e uo p q q e uo q o m q
i g u e i q p f i s s u m q n a q u o
t u e n i t s i c n a c o l o r s i a l b e
q u e p r a t o m e s u a o m y c o l o r
d d q d e v u o q c o l o r q q f i
q u t u p t i a p e t d e n a g u o
e x p p u q u i t e a d a l b e d i n e
i d e x r e m o r d e a b i p a n t
d d i s m e t h e p h u o m o i p e
d e q e m s u a o m y e n u i n t
e x o u b q u i n t a h o l i b i p e t u
e m v u m q q h e d e e e y q
p s i m i l i t u a p p u q t s u l o q e i
d i s s i m i l e m e i a d n o e e a c c
d i t e d e o m b q i d o r c a t i s
p i t m e m d i a o z p u t m e t e q

265
omnis qgnicois e m s u a a b o i
tas omis boni t u t p a l i q
loq bonanos o i s b o t u o
e x h g o v n a q q u o s b o n a e
q d m e u o t i q f o r m e v n a
q u i b z t e n e a d h u d a b o n a
u o t e p i t a d h u d a u o t e
d m e u o t i c o f o r m e q a n q i
c o f o r t a s m u l t i p a t t e n d i p t
l o q u e m d e u o t e q e a t q
q f o r m i t a s e m m i a d d m s
p o m u o t e n a l a d p m a g n e
p t i n e s v u s p r e p t o n c a d i t
t u t q u o d m e u o t u o p o l i b
h e q s i t u o t a t q s i l h e t
q s i t i a o m q s t a c t h g o m a
u o s d m e u o t i q f o r m a d p t
u l s i c e f f i c a c u l s i c u o s u o
C o f o r m i t a s a t e f f i c a d
c a m a l d m e n t i a l i b z t u o l u
t a n s r a i s t u a l i b z i r a i s
a t t e d i c o f o r t a s s i m u l t i n e
s i c q h o g u a t h o i e m t i g n o
i g n o q t u o l u m i n i s d e f f i c
c a c c o f o r m a d e x h q i e f f i c
m p l e s u a c a p e a r t i f i c i a t u
a p p u d a s u e r a c n o q s i t e q d
n e c u a r t e q e t u n e a r t i f i c
h q f o r a r t e i a r t i f i c i a t o
m p l e t s i l d e q f o r m a u o
e f f i c e q q u h o f i t q u o s d i p p o
s u i t t u a e x h a t t g u n e r o t
d m e u o t i q f o r m a q u o l u q
i d q d e q u u l t u o s u e l l e v o
u o a d u o t e s a c t u q f o r t a s
p t a t t e n d i d u p v n o q i s
f o r m s p e i n t h o s i l a h o i d i o
s f o r m s u p i n d u c t a s i c s a
p r e t i s u a l d i t d i c o a s s i l a r
s p o e m q u e g e n c i a t o b o
a q u o a c t o p e m t r a b t q z i
o b o u o t q u o s t o s i d a n d a
v u m q e q i m a l e s p a r e s
u o l i t a a d q e q i p o r l e s v o
u o l e d i q e f i n i s d i c t o b o
n i s q c o l o r e q i m l e h u p u o q i

formale qd p ea effia color
inhibet actum ex pte obi
duplex fortis ab intemipt
una ex pte voluit quid
mult ad qd de q mult t h e
qd p r am malem. Obi e
qd ma a qd v n e m m a m e
alias alia ex pte v o i b u o
lendi sine ex pte f i n i s u t a i
ab p p h e m u l t a d p r q d e q
t h e f o r t a b e p r a m f i a l e
f o r m u s p u n e m e s a c t u i
e m o q u e c o p e r e x h u t e h
c i e t e r e n o b m a d d g f o r b
e e d i n e q u a b m u l t a d e x
c a r t e f i e t d e q t h e e q i p r a z
f o r t e e d p m g o d d q u o s
d e r p l e a r e n o b n o s e n p t
v n u p l e a n e u o t e m r a m
e q u o t i p o s s i m u s c o f o r m e
f i p q g g n o s t i g r o f o r m a e
p o s s i m u s t e m e d m d d q
v n o a c t u h o n o q u i t i t d u o
p e t a c u p a e e n p r i s i t a c t q
B z e n d u o a c t u p u e e e d u e
p e t i c o f o r m i t e s t h q u a c t u i
a l i c q p e t i p a l p u n e l e a l i q
c i u s t a n q t i s t e r t i e n a l a q
p e t i d e f o r m i t e u t c u q d a l i c a
r a p i t u l t m e t r e s e x p e d a t
a c t q r a p u e a c t p t d e f o r m e
l u p u e e x c i u s t a n p p q q u
u o a d d e f o r m i t e p r i m e n s
m e n t i a c t u a l i c q p e t i p e
p a l e d e f o r m i t e i l l q p e t i
q q u i d s i t o m n i p e t o q u e
p h e n z p e t m g e n t i a n z p e t i
d e f o r t a b c o q p h q u e q u i t
t q u i b z p e t a b m e n t e q i p u
e e n l i a p e t a m q u i t u e p a m
t m e l u d u r i d e f o r m i t e c o h
p e t a p a l s i e p u i t q u i b t r d e
p e t i o n o p a m t m m y p a
l e m d e f o r m i t e p e t i f i e h e q
e a u t i a d e p r o o b e d i d i e
l e g i m e d e t a q c o p u t a d d e
f i n e d e f o r m i t d e q l o q u e
v n o o z q r a l d e f o r p e t i m

q u i t u t p e t i d e f o r m i
e d m d d q q u i m e f a u s q u i
d e f o r m i t e o b h e p s p e t
t i e x h e g u a l e e q u o p o n i t
t m m y g p a l e e d m d d q u e
q u i p e t a t u e m a l i q u i n o c o
f o r m e t i a c t u f i a n o t e d i e
c o f o r t e t u b i t u n e t e n e p
e a t f i p l o c o t t p e t e r e n l i t
u n q u i g r u a g a t p r a s a t
u e m a l i n o a g i t q d e f o r m e
p d e a m f i p e a v n o q d
p e t m o r t i a d v d d q u o
p o m t p e q u o s m r a t a c t u
e x i t o b l i g a t p r e p t u d e c o
f o r m i t e n o s f i p t p e q q d
t e d e p a t u s i e p a l u t c o g i
t a l s i t e r c o f i t u l f a a n
a c c i p e i d a d g a f a c e e d
v i d d q a d d d o b s t m a t q
d u p u n o s i m p q u i f h e
u o t e m r e d i l e m a l o a d h e
r e t e f i e p o b s t m a t i i l l i q
f i m f i n o n o a t a d i h a c
u i t a e p n s i l l a t q u i f i
m f i n o a d h u c t e n a d c o
f o r m i t e d e q a g i n g a d q u a
q u i m b p u e m e n o p o s s i n t
u i t u h q m p o e e r a e p t i
e n i e v n u o g f o r m d o p r a t
q u i m b f o r t e n o d e m e n t
t q u o s e u i a t d e s a l i o d d
a b o b s t m a t q s q q u i h t u o
a d h e n t e m a l o n o q d o i o
m r e d i l e f i p d i f f i c u l t a t e
a l i q u i d m o b s t m a t i h a c
u i t a t a l e s p u t u o t e f u a
c o f o r m a d d e p u n o s o l u
p r a t n o c o f o r m d o s t d e
m e n t e d d v i j d d q q u i b t e
q u i t u p e e a d c a r t e h a d a
t f i n o f a p r a t p r o o m i s s i o e
n o t u o z q t q u b z m p a t i t q
n o f a p r a t f i t u e t m q u a
e t e b a n u t p o t e n e i n a
m i e b a t a d f a c i e d i q f i c a i

3

可

5

g^o b^o t^o a^o n^o g^o n^o l^o e^o b^o a^o t^o p^o a^o t^o
 d^o e^o q^o a^o t^o h^o u^o l^o e^o b^o a^o t^o s^o i^o g^o t^o e^o m^o
 u^o l^o l^o e^o i^o d^o q^o d^o e^o q^o m^o u^o l^o t^o h^o i^o a^o n^o g^o
 t^o h^o p^o r^o a^o u^o t^o q^o t^o e^o m^o g^o e^o n^o b^o r^o i^o t^o a^o
 m^o q^o n^o o^o t^o e^o a^o m^o q^o f^o o^o r^o u^o o^o t^o
 m^o a^o n^o d^o i^o e^o u^o l^o i^o t^o o^o s^o q^o s^o i^o g^o s^o i^o
 i^o p^o s^o n^o a^o a^o d^o h^o e^o s^o i^o t^o m^o t^o o^o r^o
 p^o u^o i^o d^o t^o g^o l^o o^o t^o o^o r^o t^o o^o t^o u^o h^o t^o q^o
 n^o o^o m^o u^o l^o t^o q^o e^o u^o i^o q^o d^o e^o q^o w^o s^o i^o
 q^o u^o i^o b^o t^o e^o r^o o^o d^o i^o b^o r^o o^o t^o i^o t^o u^o d^o i^o n^o e^o
 u^o i^o t^o a^o d^o g^o o^o q^o u^o i^o b^o t^o e^o q^o d^o e^o q^o w^o s^o
 p^o s^o t^o u^o l^o u^o i^o a^o m^o i^o t^o e^o i^o d^o u^o l^o l^o e^o
 t^o i^o d^o n^o o^o l^o l^o e^o s^o i^o q^o u^o i^o b^o t^o e^o a^o i^o a^o i^o a^o z^o
 h^o i^o t^o e^o a^o d^o i^o u^o i^o g^o o^o q^o u^o i^o b^o t^o e^o
 u^o l^o l^o e^o q^o d^o e^o q^o m^o u^o l^o t^o t^o u^o l^o l^o e^o
 q^o d^o e^o q^o n^o o^o m^o u^o l^o t^o p^o p^o p^o h^o t^o i^o u^o i^o g^o
 u^o o^o t^o e^o m^o a^o m^o d^o i^o u^o i^o g^o f^o o^o r^o u^o o^o t^o
 q^o u^o o^o b^o d^o e^o r^o e^o l^o e^o q^o t^o e^o m^o u^o o^o t^o
 u^o t^o d^o t^o g^o l^o o^o f^o u^o p^o i^o p^o s^o t^o e^o t^o a^o b^o
 d^o e^o c^o e^o t^o c^o o^o l^o l^o a^o n^o d^o a^o t^o o^o s^o q^o s^o i^o g^o t^o e^o v^o o^o
 l^o i^o t^o u^o d^o i^o u^o o^o i^o s^o a^o l^o t^o i^o g^o u^o o^o l^o i^o t^o
 c^o u^o s^o i^o t^o p^o m^o u^o o^o l^o i^o t^o u^o t^o p^o m^o i^o g^o b^o
 g^o u^o e^o s^o i^o t^o m^o e^o s^o i^o a^o s^o o^o r^o p^o q^o s^o e^o p^o p^o
 u^o t^o d^o e^o i^o x^o m^o e^o t^o h^o g^o o^o t^o e^o m^o u^o
 u^o o^o l^o i^o t^o a^o m^o a^o g^o f^o o^o r^o u^o o^o t^o d^o i^o o^o u^o o^o
 l^o i^o t^o o^o p^o p^o t^o i^o u^o p^o r^o p^o u^o e^o t^o p^o u^o s^o i^o t^o e^o
 c^o o^o s^o i^o s^o i^o t^o e^o l^o i^o c^o o^o i^o s^o s^o i^o p^o u

q bonitas dñe uol regula ce
mefia omnes bñe uol tñat
bonu ex fine dependeat
uob bona dñe s ordine ad
rñm uolendi que e fine
compacō uolū ad uolū
q potē uol fat actū uol eē
bonū cū pñ uolū se hāt
qñ mlt ad rñm uolendi qñ
fñm bñe pñ em vñm et
uolū bñe mlt male ap
peti s qñ dñe s fñe bñe ordī
e qñ dñe s qñ uolūta
pñ quibñ uollet fñe rñm
uolū dñe s qñ qñm bñe go
uob dñe s uol pñ eē uolū
e omē qñ uol mlt bñe mlt
tñ bñe ab ipō actū uol
dñe s fñe dñe s pñ uolū
dñe s fñe ad quē ordīnat
qñ mlt qñ e bñe s fñe
e dñe s uolū s fñe pñ fñe
tñ fñe tñm uolūta at
uolū s qñ uolūta tñ fñe
sub ordī ad fñe qñ qñ
ordo pñ uol dñe s place qñm
bñe uolūta pñ uolūta
mō dñe s fñe s alīquā alīa
tñ fñe dñe s pñ uolūta
uolūta fñe e ordīnabile et
mō e qñ uolūta s fñe uolūta
tñ fñe dñe s uolūta
qñ e ad fñe dñe s uolūta
uolūta e bñe s fñe tñe tñe
tñe pñe dñe s uolūta tñe ca
regulat oē fñe s affecō
uolūta pñe qñ uolūta
uolūta qñ dñe s uolūta
ad uolūta tñe dñe s uolūta
tñe s uolūta dñe s uolūta
qñ fñe dñe s uolūta ab
fñe tñe alīq mōtū tñe
pñe uolūta qñ s fñe uolūta

dñe bonu dñe s pñe
ab ipō dñe s uolūta
tñe uolūta dñe s uolūta
uolūta dñe s uolūta
bñe dñe s uolūta
pñe tñe pñe ut omē
ordīnē uolūta ad fñe
mōtū pñe qñ uolūta
dñe s uolūta ad uolūta
qñ rñm pñe qñm
tñe s alīquā affecō ad
qñm laudat tñe pñe
ordīnē tñe tñe uolūta
tñe affecō uolūta ob pñe
qñm s dñe s uolūta
dñe s uolūta qñ ordī dñe
uolūta tñe uolūta fñe
qñm pñe tñe uolūta
pñe affecō pñe dñe s
mōtū dñe s uolūta
pñe uolūta dñe s uolūta
qñm pñe uolūta ad
pñe dñe s uolūta
bat dñe s uolūta
pñe bonu tñe pñe
qñm ordī ad fñe
dñe s uolūta fñe
uolūta dñe s uolūta
carne uolūta pñe
dñe s uolūta dñe s uolūta
dñe s uolūta uolūta
fñe alīquā tñe pñe
dñe s uolūta qñ uolūta
tñe tñe dñe s uolūta
tñe uolūta fñe dñe s uolūta
uolūta mōtū pñe
uolūta pñe mōtū pñe
uolūta qñm pñe
qñm uolūta dñe s uolūta
eē mōtū dñe s uolūta
adhuc uolūta tñe
uolūta fñe uolūta
ab ipō s pñe ordīnē uolūta

quo de q uult p s i s t e t e s i p d e
dampre n o e m u l t d e q a l i q
e x p t e s u a d a m p r e s i s i d q
e x n o b e u t e x s u p d r i s p r o n
u e l l e s u a d a m p r e a b s o t e n o
e e s c o f a r u o t e s u a d i n e h
u o t e p t i a d m d d q u o s p
l a m o e r e l a m e u o t f i c d i a
u o s p r e p t u e g t i o n e s i l l e
a d q u d d q p a b d d u p r c o
s i d i n p o t a t u n o p p e m q m
f e a t q d a a f f l i c t o i m o c e n t e
a l i o s p o r d i n e a d s i m a d q
d e q e a o r d i n a b a t e r e a t a d o
u o l i t a n o a t p o v o s g o p q
p o t a t i s t u o r d i n e c o s i d a n e
s u o s v o i b h a t p a s s i o n f i c t
d e q s u o s s u a l i t c u i n o e
q f r e s i a l i q a b s o t e f r i n o
u o l e b a t h a c p a s s i o n e t h e
d i n e u o t i q u o d a d u o l i t o c o
f o r m a b a t q n n i p e d e q p a s
s i o n d u e l l e t s i s e s o l u c o s i
d a t a a d v d d q u o s b t e
u g m i a d i s t r i c t a t a p a o e r
i s e r o s i d a t a u o l e b a t h i f i n e
t u s a l u t q u i e x p a n e p r o
s e a b a t i t a d i n e u o t i c o f o r
t a b a t z q m a d h e q u o l e b a t
e q n t u a d h e q u o l e b a t
a d p m u d o q i q u i u a b i d d q
d b a g l o z e s t i n t e l l u d a d e
v o l i t i b d i n e u o t s i q s t a t s b o r
d i n e a d f i n e t n g a b s o t e a d
z m d d q a m i c i c o s i s t i t i
c o r d i d i a u o t u m a g p q u o a d
f i n e q u i q u t u a d i p a n o l i t a
p u b e m e e t a m i c q f e b i c a t i
m e d i c q u i e i p i n u n e g a e t
q u i c o c u p i s c e t p p r c o e d e s d i a
s a n t q u i s u e l l e t e q d e s i d i o
s a t i s f a c e d e v i n p o t a c o e t
p i c u l u s a n i t a d m d d q
f i c s d e m e p m u o l i t u a d o
q e m e s a r e l a o m a b r e
u o l i t o r e f i n i s u o t e s s u a

Volent

bonitas omnia dano aule
n p p h u e f i n e t i o d u n o s
m a d i n e u o t e c o f o r m a t
f i n e a d p m u o l i t u o i a m a
u o l i t a r e g u l a n e a d q m d d
q e l a o b e t s e t r o i s i n d i a n
z a p p e t i t u s i g d a b i n d i c o
p f e a t i d q e m i g b o m m a g p
b o n o e i t p u s i t a b e l a o i s
n o a t s i p f a t i a p p e t e d o
n o e m h o t e p p m e l i o a p
r e q u i r o p a n d o n s i t e l i a
a d q e x p r e p t o o b l i g e a l i o
e m q u i s t e u l e t e q p f a t o i s
c o s i l i a q s t a t e e m e l i o a
a d v d d q q u e d a s t i q u i g p
a m i r a d p o s s u g n o m i t a s i c
e a q p t i n e t a d d i n i t e e g z
a d s e t t u d i n e q u a h u i t a d
h u m i a t o r e p a s a d q p t i e
b a t q p e t q u t u a d u o l i t a
v o i s u o t e d i n e u o t i s f o r b a t
u e s t i o e d e l i b o a r b i
z p m o q u i e v a r u s i t a
b e r i a l i t e m q u o v t
e m d i n e p n o e h o i s u i a
n u i r i e u t a m b u l e t z d i g t
g r e s s u o s s h e a t d d a d e e
l i a r q p e d u s s u o r s o p m
g o h o n o e l i a r s z d i c q
u b u p p h e m e d i d e a c t i b
m i t o n s q u i n o s t i n a l i h o i s
p t a t e s z q a d e a q u o s t
p t a t e m a n o s i m u g l i a r
a d m e n d r e a c t o m i t o i n g
p r e d e t e x p l i o a r p s p h m g
t m e t h l i y a m s e q r a s u
e s m e s h u a h e a l i a t a m
s u i m o t q q u i s e p a m s d i n
q p r o s s i d p t r a d i t o s d d
d e l o m a m f i n e d i n o p a r
t m e t i b h o m a d q u e d a s
u o t e s e o r p i p r u q u o l i t
g o m e s h u a n o e l i a r s z
d i c q m e s h u a e s i c p u a
s u i a c t q d d a t s i c a d m o t a

Si quid m...
in p...
no sum... la...

8
9.

8
9

8
9.

8
9.

8
9

¶ decuit dñā bonū ut cātā
sublimissima optie colloca-
ret s; optime collocatū est
q; in nobili optimo misset
¶ decuit ut de q; dñā em
q; sublimissima mē sātā fa-
cet tale q; s; in nobili adhēz
q; si eet li ar ut m; nobilit
¶ decuit ut nā dñā sine
li ar. fiet p; p; diffinit
li ar. cēlib; dñā em dñā
Judiciū dñā rōis cogit p; re
dñā dñā dñā at cogit nōc
liber q; dñā nōc li ar p; p;
h; mēt; q; s; ut optie cogit q; e
aliqui dñā mēt; illa p; litas ad
mēt; eut appencia falsit
vū nō p; mēt; q; subter fuge
q; uer appencia. Et s; mēt;
aliqui bonū cū mēt; malicie
ad mēt; nōc s; p; mēt; tātū
s; appencia dñā bonū sit
obū nōc s; p; mēt; q; vū
q; s; aut mēt; q; cogit tātū nōc
et bonū h; liber tātū q; ad
nōc mēt; q; ad rōm; tātū
h; b; li ar. q; s; fatit abūz
rōis p; p; p; mēt; q; s; et
mēt; q; s; et al; finib; mēt;
Et nōc p; tātū mēt; q; s; finib;
tātū ut tātū cū h; b; dñā
tātū h; eut tātū dñā dñā ut
a quid dñā nōc ex dñā p; tātū
lāz p; gōnōc p; tātū mēt;
hūc ut illū finē approbā
Et omē mēt; dñā dñā dñā
ex p; s; finē gōnōc s; q; li ar
p; li ar. ut nōc p; p; dñā
hūz dñā nōc h; b; nōc tātū
dñā tātū em mēt; b; tātū q; s;
nōc h; tātū dñā liber tātū
nōc li ar. q; s; ad oīd; dñā
et q; dñā tātū p; dñā abūz
tātū tātū h; b; mēt; tātū
mēt; tātū s; q; s; p; tātū

et ut in
Alia dñā agnō
alio et ex utri

li ar p; mēt; tātū q; s;
q; agit ex nōc tātū
s; agit tātū alia s; p; tātū
q; mēt; tātū nā q; s; eut
q; mēt; pōnā s; p; mēt; q; s;
tātū tātū q; s; dñā nōc p; tātū
et dñā mēt; mēt; quōtū
alūz tātū p; tātū q; s;
ex mēt; tātū dñā tātū
nōc em agit tātū dñā
quōtū ex mēt; agit s; q;
nōc tātū tātū tātū ad q;
agit ex alūz tātū dñā
et ex alūz tātū p; tātū
facultas nōc tātū s;
hōc mēt; tātū nōc p; tātū
ar p; p; p; mēt; q; s;
nōc mēt; tātū q; s;
Et hōc dñā s; actib; tātū
s; mēt; q; s; hōc s; dñā
actū tātū p; h; ar p; p; p;
tātū p; h; b; tātū nōc tātū
quōtū facit nōc facit alūz
em finit finit s; hōc tātū
mēt; finit p; h; tātū p; p; q;
tātū mēt; p; tātū tātū
facit tātū tātū ar p; q;
p; mēt; tātū p; tātū p; tātū
tātū p; tātū tātū nōc facit
s; hōc mēt; a dñā p; tātū
p; mēt; p; s; s; p; tātū q; s;
p; tātū tātū nōc p; tātū tātū
li ar p; s; q; s; finit tātū
aliqui pōnā q; s; hūz
actū nōc p; tātū pōnā tātū
p; mēt; dñā tātū q; s;
dñā tātū tātū nōc p; tātū
bona actū hūz tātū p; tātū
q; s; mali s; tātū nōc p; tātū
q; s; hūz actū tātū sit tātū
actū q; s; ex mēt; tātū
app; tātū s; hūz q; s; hūz
actū nōc tātū s; tātū
p; tātū q; s; fatū tātū tātū
dispositio tātū tātū optie

¶ h; ar tātū que agit
ex p; s; mēt; tātū tātū
ex mēt; tātū p; ar. libertat

huano actio ex natura accide
fit ex natura et non ex natura
cācept qñ dñi huano
actum valet ad nā et de
miata ē ad vñm ab eo fiat
defertur in mōv pñm
fortuna ut cāb huano act
tū cācept qñ fortuna
cāb se cācep que raro
t pñm tē cōm accidit ut
dñi qñ pñm qñ huano actib
nō appet relinquit pñm
hōiem farietē ē pñm
pñm actum pñm cāb ar
tū dñi qñ ab pñm dubo
hōiem ar lūm pñm o ad
hōiem fides apñm tū
fidelis ar nō possit cāb mīti
ut dñm tū iustapenā ut
pñm ad hōiem mīti a
inducit quig appet hōiem
pñm eliget ad refutare
ad hōiem cāb rō cogit quā
quid ad mīti gōm hōiem
oīme sequit hōiem pñm
dñm rōb qñ mōv tū
ad agūt opñm tū pñm hōiem
quedā nō ex se pñm cāb pñm
violētia mōv tū qñ pñm
ex nīl cōfēte vñm passō
pñm pñm tū cāb quig hōiem
pñm nō possit mīti qñ pñm
tā fūmōt qñ tū at cāb
fūmōt pñm pñm mīti hōiem
at qñ pñm mōt qñ opñm
tū pñm ē qñ dñm alia pñm
pñm mōv tū sic aīa qñ dñm
at quō mōv tū pñm qñ
tū pñm fūmōt qñ pñm
hōiem sic gñm tū mōv tū
cāb pñm mōv tū cūm
possit distinguē duā pñm
pñm mōv tū mōv tū et alia
mōv tū pñm tū mōv tū
mōt qñ cōp rō sequā alia

pñm tū pñm fōm qñ
agnōv tū hōiem agñm
mōv pñm pñm vñm pñm
cāb mōv tū pñm pñm
atū tū mōv tū pñm
hōiem a pñm pñm hōiem
mōv tū qñ pñm cāb
agēdū pñm tū ad
agēdū mōv tū pñm
alā rō pñm cōp qñ
mōv tū qñ mōv tū
rōb pñm tū qñ dñm
ex mōv tū nāli ex mōv tū
rōb hōiem agūt tū mōv tū
qñ tū cūm de agēdū tū
nō oīabōv tū qñ quid pñm
tū ex hōiem qñ aīa qñ cōp
pñm opñm tū cūm pñm
pñm fūmōt mōv tū tū
qñ hōiem mōv tū ad alia opñm
dñm mōv tū nō ad oīa pñm
apēnō hōiem mōv tū
ad faciēdū alia ad opñm
fūmōt tū pñm de alia
alib vñm tū cōfēdū mōv tū
qñ pñm mōv tū atū mōv tū
tū cōp rōb nāli mōv tū
pñm mōv tū actū mōv tū
tū alib mōv tū de agēdū
sic gñm tū lēnā nō mōv tū
ut pñm tū cāb fūmōt qñ
Itā tū cūm tū mōv tū de fūo
mōv tū pñm sequit mōv tū
ad cōmōv tū nō tū fūmōt
ar pñm liber ar pñm hōiem
nō pñm tū rōb mōv tū de
agēdū pñm de fūo mōv tū
mōv tū mōv tū qñ tū fūmōt
tū cōp ad fūmōt tū
ordīnē vñm ad alia tū
nō cōp tū fūmōt mōv tū
pñm mōv tū dñm tū cāb
at fūmōt tū libd mōv tū de
agēdū nō agēdū cōp
dñm cōp hōiem dñm tū
fūmōt tū pñm tū pñm

her
aut
sed qñ
dñm mōv
agūt

opñm

ptate consistit in opm gestione
sive digestionis ex eadem
no p p tate hominis e s d m a
p u i a g u b n a t e p p o t u h o i s a d
f i n e q u i q p d u c i t q u i q u o n o
t i o h o n o d d e c l i b s u o r s a c
t i u f l i b e r s i n e e l c o i s q u e e
u i d e r i d e a g e n d i s t h i p u
n o y l i a r d e m u a t p l p e d i f
t u g u i d e m u t o i o o p e s u a b t
o b i t a i b t a c t u e t u p a u i e
g g p u e m a d r y d d q o p g
m i t o r i u a n o m i t o i o n d i f t a t
t q u i d a g e f i q u a l i a g e n
e n e q v u g h o m i t o i e a g a t
t e x c a r t e q a l i q n o p o s s i t
a l b i m i t o a g e n t i l l e t i o
h e q h o n o p o s s i t s i n e g r a a g e
o p a m i t o i a n d e r o g a t a d t u
l i b e r t a t h o d d e c l i b e r a n s
q p t a g e h e u t i d n o s q p t s c
i d s i c a g e q r t s p h o s i q u i n o
h e b i t u d n u t n o h e t s u a p o
t e s t a t e a g e t a l i d q l d u m o r g
a g i t u m o r g p t a c q r e h i t u
i n t u t g r a m a t q o p a m i t o
f a t q u i n s h o n o p o s s i t e x l i
a r a c q r e p t u s e a d g r a m
h e n d a p p a r e q u e e r a d d o f o
d e n e g a l i s i f e a t q i p e e t
i o n o e o i o e p p t a t e l i a r o
p a m i t o i a a g e q u i n s a d h e
p e a s p s e l i a r n o s u f f i a t e o
q m o r g q u i a d m i t u r e q u i n
f a c u l t e n e e x c e d t n o a t m o r g
q u e i o p i b e x i t u b p a l i t i c
u g a t d r e t p p h o h o r e m n o
e e l i a r q n o p t t a l i d u e l l e
i d e l i g e q u a l i d e g u t a g e l g
t d r y d d q d e g i v n o q a g e t e
t h m o r g i l l i g a g e t s i c t a p
o p a t i o p o n e r a e s e a n s t a
i d o p o s s i t t a c t u p t e d e m i s p
i n t u r e c a e p e u t p h q d e h
e c a o p a u b t c a r d i b s h o m
n o e x t l u d i q u i p e b n a e m e
t e s i n t c a e s u o r s m o t u q u i

8 n o t o l l o r o l i b e r t a t e
q r a p m a d d e p u i a t s i n p
l o q u e d o p p h q m a g t m
f l u i t t e f f e m s c a s a p p q
p u i a t e m o r g e f f e c i m a g t
t o f o r n a d p d d q m s t r i n
d u p r d v n o o p e e p t f a d u a
a b a l c a m o q u o h f t e r e i a
m o u e t e a l i q p u m q m o t a
f i s p r a m o a c a r p e t a i d e t
t a l e m s t r i n e o i o e x p s l i b t
t h o s d m s t r i n m a g t c o i d
q q e m o u e b a b a l i o m o t u
s i n e s i t u p o p u i c m s u i m o t a
s i n e n o t e a b m s t r o n d o z
q o i o e x c l u d a t r o l i b e r t e
q r a d p t e e a b a l i o m o t u
q t u s e p m m o u e t t u a e
d e m e t e h u a a d v d d q u e
q u i n o h e g r a m p e e l i g e h o m
f i n o m i t o i e h e d e n o d e v o g t
l i b e r a r u e d e m e a d v i j d d
q s i n t q p r a n o d e t o a c c o z
f u t m e l m a r o m m o r g p c a m
p e d e s a l i q i n d u a t a d
r e q u e n v l p d e f t i n u t p
n a t q n o p t s e a m a c u l a
p r a e m p e t u i s e p e l s b d t
t i o p t h o r e v e n e t l i b t a b
a c o n t o d e p q u i t a l d e l i a r
a d v i j d d q a n s l o t u b
i l l i s q o b s t r e d o p e e i p p
m o r g d q m d i g e n g r e l o
a r g o d d d y d d q a d i p m
o p g q e m i t o i a s e e x t e d
p t a b l i a r q u i n s n o s i n e
d e o r g u t u t e n e t m u d o
q a g e p o s s i t f m o r g i e q o
o p g f i t m i t o r i u n a l e f a
c u l t a t e e x c e d i t u t d o n e
a d v d d q p t h e d u p o p i o
q u i d a e m d u t q h o i p t o
m o r l i e x o u e n o p e m i t a d q u
m o r l o p r e t p e t u m i t a d h
u l i p r a m m o r l e s i c q u i t
o m s d u t d e p r a b u n a l i b
e n n i h u c a t a b t o l l e a n l i

11. **A**lia opio e qd hoi pcom mori
 exous pt omie pcom morle
 ut de notu pt ut ad qn se
 sub pco qd no pt pscipm ap
 tato resurge sic potuit p se
 ymni pcom cadet h h fac
 ag pscipm am libtas de h
 tum fra qle eueit go depo
 tate h am d d q d q uds
 mrafer i fmeit id q e ad
 fmeit fmeit h oest u ul de
 clale h q t p boni distig
 h oest u utile t delale v g
 fmeit h oest u po. B libte ar
 v tu h oest u lib q e ad fmeit
 liber t coply v tu at boni
 delale libte t coplaciti qm
 nis at distio pignora aia
 immita no tu oio ablata
 tio libtas ar p pcom e qd
 debilitata fmeit oio amissa
 12. **E**d d q d q h o h t nre pade
 p q pcom an repacozi hve
 pcom no at h t nre pade pco
 h vna opiom Sic em dup
 pade dr sic t inde s p h m i h
 de aia v l s alia opiom h
 nre pade aliq pco e t u
 13. **V**tu nullig nre e d d p d q
 q ex pscia d nre pte q d d
 q act q nre fmeit nre pade
 abso t a q d nre pade q d d
 fmeit q d d nre pade q d d
 q nre pade p p b oem i h o d e q
 14. **P**hie f d d d q moni dup
 d d vna pte pnt p h e d d f
 fmeit motu p h i q moto
 e act q ex pte p o s q h t e
 v i q q q uo aliq mole est
 p i q q p o moto d t a t o i c o m a
 i o r v n i f o r t a b m o t u m e i t
 q q u o e p i q q p m o t u i t a t o
 e p f i q t m a g i a c t u e x o u s
 t m i g i p o r i o p a n t o n b m o t u

mo alio d r moto large
 o p o q h s i c m e l l i n e t p e n t i l e
 t e a c t i p r e d o m o t u p h e i z o
 d e a i a d q m o t u e a c t u p f i
 q v m i q z o p a s q e a c t u
 t e q u o d a p o h e m d e q d a
 u d m o n o. S i e m v n i f o r t a b
 m o t u a t t e d a t e x p t e e f f a m
 s i c f l i t e h e q q u o a l i q
 o p a u s e u n o s i q z p f i t i q
 t a t o a d p l e s e f f e b e q u o z
 s e e x t e n d t. S i n d e x t e d a t
 q u o a d m o m a g e d i s i c p o
 n i t a t e h e q q u o e p f i t i q
 a l i q o p a u s t a t o m a g i e u
 d e m o n i t a g e d o q m i g v a
 v i d a s u a n a t d i s p o n e q u a
 s e m o g a g e n d i. M e t e s a t
 v o a l e s d i n e e m o l e b n o
 p m o m o t u q z t m o t u e p o m
 t o r p m f i z p. S i c t p l o p o s i t
 p m m o n e s m o n e p e p m
 m i g m m u l t s e t m e s e u t
 q u i t a d t v i n o p h i c t i o n o
 o z q m e t e s v o a l e s f i n t d e
 d i n a t e a d a l i q b e f f e u s
 s v e t u m u l t o r z e f f i z h u t
 v o e r q c o p e t i t e l l i b t a s
 17. **E**d d q d q n o s p o z i d e e
 n o b l i g q p a n t o n b m o t u
 u t o p a n b f i n e f u i q q e p t
 q q u z a d q s e p f i t o r e f i n e
 p l u m b o p o n i b q m a l t m
 v n a o p o n e c o p e q p o s s i t
 s i c i b u s p h e d t e h m o m e s
 v o a l e s p f i t o r e s m e m i n t
 f i n o c e l o q v m i t m m o t u
 h t q p f i t o r e f i n e q e q u m
 q m i n o p l i b o p o n i b. **E**d
 16. **D**d q q m i n o r a t a e e t
 m e l i o r s i m o l i d d d d h e n e t
 t u i a t h o a e q p t d d a d h e n e
 t n o a d h e r e z a m e l i o r e s t
 v n i f u b i c a t a u t q m e
 q m i s a l t a f m i n e r e t h e
 v n a u g g v l p e d i a s q u e r e

17

16

28

Ad quod videtur si ar sit
bruta et in q sic si h em
dicant ee li ar q acty mst
uoluntis si uoluntia et pui
t bruta quicq si p h m i z
et h go li ar et bruta p s
p h m i v m p h r o m i e o q
mouet seipm emouet no
mouet bruta mouet seipm
go i eis emouet no moui
si h e d i c i m t e e l i a r q t n b
e a g d a d u t p z p g g t n i c e
e d a m g o b r u t a e l i a r
p l i a r d u o i m p t a t f u d m
t l i b e r t e q u o n e r u q e a u e
m i e t b r u t a h u t e m a l i q d
i u d i c i u d e a g e n d i s q p z e x
h e q v m i p s e q u i r z a f u g i
u t h u t t l i b e r t e c u p o s s u n t
m o u i t n o m o u i g o i e i s e
l i a r p p o i t a c a p o e f f e u s
e z d a m p o t a m l i b e r a r
h q a i a m a i a u s i o e m a p
q e x n o e r i o u t i b i l e z s e
h e a d m u l t a t p o s a n a b e r
t a u s i o e m a p g o i e a e l i a r
p i d d e e l i b i n q n o e o b l i g a
t i o a l i o n i s a d b r u t i n o e
o b l i g a t a a d a l i n o p p o i t o r
q p o i p i g n o e d e t i m a t a c o
v m i s i e p o e m i n a l i n q p p
i d f a c i u t g o a i a b r u t i h e l i
a r p p e n a n o d e b e t d e i
q u i h e l i a r s i m e t d l e g e
f r e q u i m e m p e n e m p h e
t e b r u t s i e e x o x i x p z d e
b e s t i a t a g e t e m o t e d e b o n e
c o r u p e t o r t l e n i t p x d e
i m m e t o c u i m l i f u c t u b i t
g o b r u t a u i d e n t e e l i a r
p h e s i g n u l i a r q h o s i t
h u t s i d u t q p r e p t a d
b o n i m s t i g a t a m a l o r e
t r a h i v i d e m g e m b r u t a
a l l i c i b u s i n p h e m o u d p a p t

Ad quod videtur si ar sit
ut dicitur in go bruta et li ar
p d m p r e p t u n o d a t i d h u t
l i a r s i p r e p t u d m i d a b t o
v m i o m e m s a l i a l r a m
d d q p r e p i t d e q v m i t p a u s
s i t e d a m g o b r u t a h u t l i a r
e z q e x h o n i t e e a d y m a g i e z
d e i q e l i a r u t d t d a m p t
b h s b r u t a n o s t a d y m a z
d e r g o n o s e l i a r p s e q e
l i a r a g i t z n o s o l u a g i t s
b r u t a n o a g i t s a g u i n t
d a m d e q o h g o b r u t a n o s
l i a r l u o d d q b r u t a n o s
s e l i a r a d i c q e m i a z s i m e
q u i a d o p o n e m a m i a c o
a u r a t s a p p e t i t q c o g n i t o
t i t a o p o t o t a r o l i b e r e x
n o g g n i t o i s d e p e d e t a p
p e t i t q e m g g n i t o m s e t a u
a p p e t i t q n o s i t i b o i q e p v i
g g n i t i n a p p o t q q u o z a p
p e t i t q u d e a g g n i t o m u s e q
h e i o e q u o e e d a c c i p i t a p
p e t i t q t g g n i t o i s i u d i c i u
e s t e m a p p e t q d e p t i u t i
o p a l i u d i c i u n o t o i s q u z
e d e a l i q v l i q e q u o z q u i n
a p p e t i t u i s i u d i c i u d e h p t i
o p a b l i u t i n q m i q u i p e e e
a p p e t i t u i g r u i c u i e n t u m l e
f o r n i c a d q u i n i s s i a t i v l i
f o r n i c a c o n m a l u e e t u
i u d i c a t e u t t u c b o n u e e
h u t f o r n i c a c o i s a c t u s u b
p p e b o n i y m e l i g i t p p a i e r
i n t e d e b a d m a l u o p a u t
d d o g d t a p p e t i t u a t s u o s i t
a d p h i e n s s e m o t q u t o p o
t i o s i u d i c i u g g n i t i e n s i t
i p t a t e a l i q s i t e r a l i u d e
d e t i m a t u n e a p p e t q e i t i p o
t e s t a t e e q t p q u o u m o t q
u t o p o a b s o l u t i u d i c i u a t i p o
t e s t a t e i u d i c a t s i q p d e s u o

Re.
cognitio
appetit
opac

7
nullus em

inducit inducere de eo quod emma
ptate possimus inducere unde
cde at de iudicio suo est
solus rōis q sup actū suū re
flectit q q no scit hōm
vnde quicq iudicat ep qe
iudicat vntorūq libertate
radix et rōe cōstituta vnt q
ad se hē ad rōm sic se hē
ad hōm at pletet pte
memie solū hōie vntes solo
h ar plena d tūcū bruta at
hnt hōm silitū rōis m
qntūpt apat qndā prude
ciā nālē q nā m fide attē
it aliq ad id q tūcū rōis
que quid silitudo ē q hnt
iudiciū ordinatū de aliq
q h iudiciū eis ex nālē ef
timacōe nō ex aliq collōe
tūcūm sui iudiciū ignorat
p q h iudiciū nō se ex tē
dit ad omia sō iudiciū qe
h ad qdā dētmātā t silitū
et eis qdā silitū h ar iūm
pnt agē d nō agē vnt
h s iudiciū ut sic sit eis
q quēdā qd oal libtas pnt
em agē s iudicat ē agē
ut nō agē s iudicat h q
iudiciū corp ē dētmātū ad
vnt p qnt q pte qz actō ad
vnt dētmātū vnt augt vnt
sup gēy ad lōm mōuē
ut sē t h dāy agū passō
q s nāl dētmātū sōt dē
tal passō dētmātū vnt
nō hnt ab ipā m fide at q
venit a pōne m fide tēmo
nē ad fugiē d nō pte qnt
sic omib m fide lūpō nō hē
timē t fugiē t tām m fide
q tē passō dētmātū hē
latē t pte qnt ad nōcēd
q hō nō nōt mō ab hō
q ē occurrūt ut a passō
m fide tētib q pte a accipe

ut refutatio hōe h ar
nō at bruta ad p m gō dō
q nōlūmū pō t bruta a
phōnō s q nōlūmū a
q pōpō nōlūmū tūcū sic dētmātū
nōlūmū ē t bruta silitū
q s iudicat ad facit tūcū
p pte libtē elcōis ad rōm
q pō mōtia bruta silitū
cōsīdātā nō magt mōlūmū
ad vnt oppōitōr q ad alōm
t dētmātū pnt mōuē t mōuē
s iudicat q nō apphō a pō
mōtia ad alōm oppōitōr
ē dētmātū t tōlō silitū
t dētmātū q q nōlūmū sit qdā
mōtia actōm tūcū pte
dētmātū sit eis libtas
actōm s iudicat agē d nō
agē d tūcū actōm tūcū
tōr q ex tētmātū tōr pnt ut
phibitō solū t bruta silitū
hōmib vnt tūcū hō dētmātū
liber actōis t tūcū qz
q nōlūmū sit mōtia ad agē
t nō agē t bruta cōsīdātā
ipā actōm s iudicat tūcū
sīdātō ordmē q ad mōm
a quo pnt q t dētmātū
ad opōt ad ipā actōm
obhō qdā dētmātū
pōt t eis mōm vnt libtē
nōlūmū tūcū dōt q tē t eis
libtas aliq t iudicat agē
nō tūcū silitū q tē t eis
libtas iudicat tūcū iudicat
corp sit nāl dētmātū ad
vnt t dētmātū q mōtia
ad silitū t tē tūcū tē tūcū
nō a pte dāy tām libtē
arū t tām flexiblt libtē
arū t mātū dāy at h ar
a pte t dāy q q q qnt
allō rōm ad vnt q qnt
nō pō mōtia t bruta nō
sit dētmātū ad vnt tūcū
iudicat corp dētmātū ē
dētmātū ad vnt tūcū

fiti deo in quo librum em
 ar. et facultas uol. et uol.
 fr. no. copetitur in nomine
 q. q. con. disc. fin. a. q. q. at
 simp. intuitu oia q. q. sit
 go. deo li. ar. no. copetitur
 p. li. ar. et facultas q. q. boni
 malu. eligi. ut p. ang. p. z. f.
 deo no. me. facultas eligendi
 malu. go. deo no. e. li. ar.
 p. li. ar. e. po. ad oppositas actus
 se. h. u. b. f. deo no. se. h. e. ad op.
 portuna cu. sit inuit. a. no. in ma.
 lu. flecti possit go. li. ar. no.
 e. i. deo. p. actus li. ar. e. elige
 ut p. z. p. diff. con. inducta. elao
 at deo no. copetitur cu. sequa.
 r. q. filiu. q. e. dubit. at. z. in q.
 r. et go. i. deo no. e. li. ar. q.
 q. e. q. d. t. an. si posse p. t. e.
 e. e. p. li. ar. deo z. ang. li.
 ar. no. h. u. e. n. t. q. e. absurdissim.
 go. q. u. b. e. d. i. r. e. q. deo h. a. t.
 li. ar. p. i. deo. x. i. h. o. m. i. a.
 op. a. v. h. q. at. q. i. d. i. d. i. d. e. o.
 singul. put. mult. glo. p. li.
 uol. ar. go. p. p. s. e. b. h. e. li. ar.
 z. e. a. d. r. o. e. p. r. z. f. i. l. i. q. u. i. d. e. o.
 q. i. d. e. o. e. m. e. i. r. e. li. ar. d. i. l. i. o.
 t. u. m. o. i. e. o. t. i. a. n. g. e. l. i. t. i. b. o. i. b.
 z. e. m. i. d. e. o. s. i. t. li. ar. h. i. n. c.
 app. e. t. t. y. p. e. uol. s. u. e. f. i. n. e.
 q. u. e. n. a. l. i. m. u. l. t. s. u. a. b. o. i. t. e.
 a. l. i. a. u. d. o. m. i. a. m. u. l. t. q. i. o. r. d. i. a.
 t. a. i. h. u. e. f. i. n. e. q. q. u. i. d. a. b. s. o. l. e.
 l. o. q. u. e. d. o. n. o. n. e. t. o. m. u. l. t. u. t. i.
 p. r. e. t. i. q. a. e. o. n. s. u. e. o. q. p. b. o. n. a. s.
 e. q. h. i. p. e. a. d. i. p. s. a. m. o. r. d. i. n. a. r.
 n. o. i. n. d. i. g. e. t. z. e. q. m. a. i. o. g. e. n. t.
 p. l. u. r. i. b. z. m. o. i. s. s. u. p. t. p. u. r. e. n. t.
 i. l. i. b. r. i. y. i. n. d. i. c. i. u. a. d. u. o. l. e. d. z.
 h. i. d. i. d. i. c. i. t. u. o. b. e. t. p. p. r. h. e.
 o. z. d. i. c. i. t. d. e. o. l. i. a. r. i. n. u. e. n. i.
 z. f. i. l. i. d. i. c. i. t. a. n. g. e. l. n. o. e. m. i. t. y. p. i.
 e. x. n. o. t. i. t. e. u. o. l. u. t. q. q. u. o. l. u. t.
 z. h. q. u. o. l. u. t. e. p. l. i. a. r. u. o. l. u. t.
 s. i. c. z. n. o. b. a. l. i. t. u. m. e. i. z. l. i. a. r.

126-

河

河

about

१०

Natura

Cognitio

"no

"pati

1

vis cogita

fo

vis cogita
in diffu

inobedi angel et deo vata
em poul nate e postiora vati
an facultas ac li ar duo p
supponit sumt vni qgtiua
na quid aliq mo et do qm
sit i homibz angel na em
dina mnta et est sumet
suabotag vni cono pt ee
defiut abuc qutu ad eent
qutu ad boni na ac huar
ange ca cata e ex nlo puaq
sumet vni qutu e de pge e
ad def mtp h li ar duo
flexile e ad malu libm na
ar hoi bz angel i sub na
coidatu malu flexibile est
Cognitio aliq mntu mntu
hoie qm i deo angel ho ei
he ggnit ony obumbrata
cu discursu mntu notaz suent
vnt acie ei difficultas i disc
medot mndicado q cogitaz
hoim timide t mte pndie
mrent de sap no fi deo et i
angel suomo e sumpt notia
uita pabz discit mntu
vnt adit i eis dubo a diffi
tati discit mndicado
tio deo angel hnt pumpta
elaton li ar ho no eligedo
difficulte p mntu
dubon p q li ar angel
medit loat qm li ar dit
hois ptiapas aliq duntq
e pmo p ad pny go d d qro
quq sunt large p oim mli
ggnitoe et vnt i do vnt
dyo qm dmanoiaroz po
vnt de dno alio accipi
p p vi ggnitatu discit
vnt i deo angel mntu
fi hoibz tm pto diti qro
i diffiut li ar po p p az accip
suosuma i ar accip accit
diffiut li ar p mntu quo et
hoibz ad m d d q p pte elige

malu no e de vae li ar q
li ar si q e i na cata pgi ad
def mntu ad m d d q d d d d d
pht ad oppoita no quid ut
ad uelit p pgea nolit qe
imiblti repugnet nti ut
possit uelle bonu t malu
q h defitiblti i do ponet
si q p uelle h t no uelle
ad m d d q h q elao sequa
coidatu qm mntu pte agi
accit elat d d mntu i na
vnt alit mntu notaz cap
p discursu vnt p tna mnt
loialit hnt sumpt accip
uita mntu elat ab mntu
fide pte d d elat i do e
ito qm utru li ar sit
pntu not mntu libm
em ar h ang e facultas
vnt tnot facultas ac d
q p facit pte d d go pte fa
cilitas ex hnt pntu q h
ang hnt q pte d d agi
pt vnt q li ar sit hnt q pte
le quis agi pte p opacdm
q d p mntu q d nales
h facultas q e ad opone
mntu e hnt q no pte p
deututibz mntu go t li ar
q mntu ac facit ad opace
ntu e hnt q no pte p p p h
tyo p hnt d d facit nant
facit ea pte ar go facit
tas nant e q d d d mntu q fa
cilitas q fit p pte hnt q d d
tas q fit p pte hnt q d d
ex opibz acqisic q pte p
ntu mntu ut pte pte
tam q mntu q vnt agi
go t facultas pte facit
ntu q e li ar e hnt q quid
p p p hnt i pte hnt q pte
nos aliq pte q pte sumpt
agim q h li ar nant u som
id q agim q hnt q aliq agi
p hnt q li ar nant hnt

Et ex usu loquendi tunc
fit id quod est proprium actus
tunc dicitur esse bonum si ar
intelligitur quod actus libere indig
si quod habeat se vult posse libere
indicare vult esse actus quod
libere indicaliter habeat se ad quod
vult posse excedat tunc si ar
requiritur habitus ut possit habitus
per se in se modum nasci
Et ad quod vult nasci excedit
Nam modum in a panis ut
nasci per se panem a fuit ab
habitui per se si quod est a vult
modum in se in se. Quod libere
indicaliter non impedit et se ad quod
vult posse excedat si ar non
nasci nisi per se ab se sit
nasci non excedit vult posse
nasci vult posse se per se
et non habitus. Costat autem quod
indicaliter si non addat non exce
dit vult posse excedat aliter actus
sicut per se panem in se quod ab
habitui super addat requiritur
actus addit libere si vult posse
non excedit nisi si ad libere
si dicitur quod est per se facit
ecce ad ipse actum in se
nasci si aliquid per se non at per
aliquid habitui per se non et se
si ar habitus non notat si per se
notat in se vult si quod per
ordinem ad aliam sit est
actus electus per se ab vult
se per se ordinem ad aliam si
si quod per se dicitur in se electus
vult esse appetitum in se in se
appetitum per se ex dicitur vult
motus per se ad ponendum si ar esse
habitui quidam in se posuit
per se quod super addit si ar super
notat vult per se ordinem vult
ad aliam si non per se vult

hinc notat habitus per se accepto
Nascitur quod est habitus quod per se qua
melius per se ad actus quod
vult dicitur si ar esse habitus
per se quod dicitur facit ex
libere indicaliter si habitus
dicitur vult per se excedit
Ad per se dicitur quod ad dicitur
facile dicitur vult per se
impedimentum alio per se apponit
ad in se facit habitus per se
ad habitui ex ad in se apponit
Nascitur quod melius per se ad
actus habitus at facit in se
si ar ex quod quod de se non
melius vult magis quod ad
si nominat facit quod ex
remotionem impedit ex quod
ar non impedit aliquid ex se
apponit oponeat in se dicitur
si ar facultas nominat non
facit ex facultas in se imp
talem in se ad sit in se fa
cultas habitus. Et si dicitur
ad in se per se excedit de faci
lite. Et dicitur quod actus
dicitur per se per se dicitur
qui per se ad vult habitus si
talem in se ad agi aliquid
qui per se ad vult per se si
ignoscit in se in se in se
ex ipse per se. Modus in se
talem in se dicitur libere indicaliter
non per se ad aliquid habitui
super addit si ad ipse per se
vult in se dicitur ad vult quod
si malent edoli ar in se
impedit si quod ad ad quod per se
per se per se sine per se
si potat in se in se. Et dicitur
quod quod vult per se male
uti si in ar habitus libere
grat per se male in se putat dicitur

immediate ymco actuposuo
 ut dem e. id m. d. q. b. o. e. q.
 attribuit li. ar. id q. e. diu.
 s. p. p. m. q. m. p. p. d. i. n. s. a. b.
 p. o. s. h. o. a. d. a. c. t. u. l. i. a. r. a. r.
 d. i. n. a. u. t. d. e. m. e. i. d. m. d. q. b. o. e. q.
 q. i. p. t. e. i. n. r. o. a. l. i. p. u. e. e. s. o. l. u. t.
 s. i. m. p. p. a. p. p. h. e. s. i. o. e. x. p. t. e. r. o. g.
 m. i. t. e. p. o. a. t. a. l. i. q. c. o. l. l. o. u. t. o. r.
 d. i. n. a. c. o. s. i. c. e. i. a. p. p. h. e. s. i. a. v. o. l. i.
 t. i. o. i. p. t. e. s. s. i. t. i. n. a. a. p. p. e. t. i. c. a. t.
 a. b. s. o. l. e. f. e. r. i. o. b. i. n. s. i. m. e. h. e.
 q. a. b. o. r. d. o. e. x. a. p. p. h. e. s. i. a. t.
 a. p. p. e. t. i. t. i. a. v. e. l. i. n. q. u. a. t. u. n. i.
 p. t. e. s. s. i. t. i. a. n. o. e. a. l. i. q. p. o. c. o. p.
 h. e. d. e. b. i. t. e. a. l. i. q. a. p. p. h. e. s. i. a.
 t. a. p. p. e. t. i. t. i. a. s. i. c. e. i. p. t. e. v. o. l. i.
 a. d. v. d. d. s. i. c. u. t. a. d. e. m. i. l.
 e. x. p. t. o. q. u. i. y. o. s. l. i. a. r. s. i. t.
 u. o. s. u. l. p. o. a. l. i. a. a. n. o. t. e.
 e. t. m. i. q. s. i. t. p. o. a. l. i. a. i. d. e. i. q.
 p. d. i. c. a. d. e. a. l. i. q. e. e. n. l. i. n. o. d. z.
 p. o. m. i. o. b. l. i. q. i. d. i. f. f. o. n. e. e. q. s. i. c.
 a. l. n. o. p. o. o. b. l. i. q. i. d. i. f. f. o. e.
 h. o. i. b. s. i. r. o. t. u. o. s. p. o. m. i. o. b.
 l. i. q. i. d. i. f. f. o. n. e. l. i. a. r. d. e. m.
 f. a. c. u. l. t. a. s. u. o. t. t. r. o. i. b. g. o. l. i.
 a. r. n. o. e. r. o. u. l. n. o. s. s. i. a. l. i. a. p. o.
 a. b. u. t. q. p. d. o. i. c. p. o. r. s. q. q. u. o. s.
 c. i. n. s. d. n. a. s. a. c. t. u. m. s. e. l. i. g. e.
 q. e. a. c. t. q. l. i. a. r. e. a. d. q. u. e. l. l. e.
 q. e. a. c. t. q. u. o. t. f. u. t. p. r. p. p. h. y.
 t. i. n. s. e. t. h. g. o. t. h. a. r. e. a. l. i. a. p. o.
 a. n. o. t. e. p. i. n. o. i. a. c. o. e. l. i. a. r.
 a. r. b. i. t. u. t. a. b. s. e. t. t. o. s. l. i. b. t. a. s. i.
 c. o. c. t. o. a. r. m. a. t. e. r. o. i. b. l. i. b. t. a. s.
 n. o. t. g. o. i. d. q. e. v. o. i. b. e. e. n. l. i.
 q. u. e. i. t. l. i. a. r. q. a. t. n. o. t. q. i.
 d. e. n. o. m. i. a. t. i. e. t. a. c. t. u. l. i. t. e. l. i.
 a. r. m. a. g. n. i. t. e. e. r. o. q. i. n. o. s.
 p. s. d. a. m. z. t. g. g. g. n. i. c. e. n. u. s. h. e.
 s. i. m. u. g. s. i. l. a. r. b. i. c. o. l. i. b. i. q. s. u. g.
 v. o. a. l. e. s. s. i. v. o. a. l. e. s. s. i. n. g. h. e. q.
 h. o. m. i. g. v. o. m. g. s. i. q. h. e. q. v. o. m.
 s. i. m. u. g. a. r. l. i. b. i. t. i. t. a. m. q. l. i. a. r.
 s. i. t. v. o. p. s. o. r. d. i. n. e. h. i. t. u. m. e. t.
 o. r. d. o. p. o. r. e. s. i. a. c. t. q. s. i. d. i. q. u. e. e.

h. i. t. q. v. o. i. b. i. n. f. o. r. m. a. t. a. l. i. q. e.
 h. i. t. q. u. o. t. g. o. t. a. c. t. q. v. o. i. b. i.
 f. o. r. m. a. n. o. t. e. t. n. o. e. q. i. t. a.
 s. i. a. c. t. q. l. i. a. r. e. y. u. g. d. u. a. r. s.
 p. o. r. s. s. u. o. t. t. r. o. i. b. s. i. c. e. l. i. a. c. t.
 t. a. l. i. q. s. i. c. i. n. f. o. r. m. a. t. u. v. i. q.
 s. i. t. v. o. i. b. s. i. c. e. l. i. a. c. t. t. u. a. l. i.
 a. r. e. e. n. l. i. d. e. v. o. t. a. l. i. a. p. o. q.
 u. o. s. o. z. q. e. q. d. a. m. d. t. i. q.
 l. e. s. i. m. u. g. e. l. i. a. r. n. e. e. a. d. u. a.
 u. o. s. p. p. h. e. d. e. i. t. e. t. h. q. e. l. i. a. o.
 e. a. p. p. e. t. i. t. q. p. r. o. s. i. l. i. a. t. u. e. l. i. o. g.
 a. t. e. a. p. p. e. t. i. t. q. l. i. a. r. g. o. l. i. a. r. e.
 p. o. a. p. p. e. t. i. t. i. n. a. s. i. n. o. e. a. p. p. e. t. i. t.
 i. n. f. i. o. r. q. u. i. d. i. u. i. d. e. t. p. r. o. v. a. s. i. l. e.
 t. e. o. r. u. p. i. s. l. e. s. i. c. e. n. i. b. r. u. t. a.
 h. r. e. u. t. l. i. a. r. g. o. e. a. p. p. e. t. i. t. q.
 s. i. m. p. r. o. t. h. u. o. s. s. i. p. h. y. t. i. z. d. e.
 a. n. a. s. u. d. d. q. q. u. i. d. a. d. u. e. l. i.
 a. r. t. i. a. p. o. m. i. a. n. o. t. e. t. r. o. e.
 p. r. h. e. q. u. i. d. e. t. a. c. t. u. l. i. a. r. q.
 e. l. i. g. e. d. r. u. t. e. e. e. t. a. b. a. c. t. u.
 s. i. m. p. e. s. u. o. t. t. a. b. a. c. t. u. v. o. i. b.
 a. d. v. o. i. b. q. u. i. d. a. c. t. q. i. s. o. l. a. q.
 m. i. c. o. e. c. o. s. i. t. i. t. v. o. s. a. t. a. c. t. u.
 s. i. m. u. h. e. e. t. b. o. m. i. q. e. s. i. m. i. b.
 l. i. n. o. a. r. e. t. b. o. m. i. q. e. a. d. f. i. n. e.
 s. i. c. g. o. b. o. m. i. q. e. a. d. f. i. n. e.
 e. g. r. e. d. i. t. a. r. d. e. f. i. n. i. b. a. p. p. e. t. i. t.
 u. o. s. b. o. m. i. a. g. g. n. i. t. e. e. s. t. a. d. u. e.
 q. u. a. d. a. n. a. l. i. a. d. i. c. e. e. x. v. o. e.
 u. o. t. e. p. r. e. d. e. e. x. h. i. s. d. u. a. b.
 e. t. i. a. p. o. m. i. q. e. l. i. a. r. o. z. b.
 g. o. n. e. s. t. a. d. e. n. o. p. e. n. a. o. b. i.
 t. i. d. q. e. v. o. o. b. i. a. d. e. a. d. p. o. m.
 p. t. i. n. e. t. s. i. c. o. l. o. r. t. l. u. y. a. d.
 t. u. s. i. t. o. u. d. v. o. a. p. p. e. t. i. b. l. i. t.
 e. q. q. e. a. d. f. i. n. e. m. i. q. u. y. h. q.
 e. f. i. n. i. b. v. u. n. o. p. e. e. e. q. a. d.
 a. l. i. a. p. o. m. i. p. t. i. n. e. a. t. a. p. p. e. t. i.
 f. i. n. e. t. i. d. t. p. e. a. d. f. i. n. e. u. h.
 o. r. i. a. d. f. i. n. i. b. a. p. p. e. t. i. t. a. b. s. o. l. e.
 i. d. a. t. q. e. a. d. f. i. l. e. t. o. r. d. i. c. e. a. d.
 a. l. t. i. m. p. e. a. p. p. e. t. i. t. i. d. e. s. p. o. r. s.
 d. i. s. t. i. c. t. o. z. m. d. u. e. n. a. o. r. d. i. n. a.
 v. i. l. i. g. a. d. a. l. t. i. m. e. a. p. p. e. t. i. t. u.
 n. o. p. s. e. s. i. p. a. d. s. p. r. o. v. a. s. i. l. e. q. e.

ordinaet cosve immo pte eedra
perificat costitue ptem ap
petito vta at elig sit actg
vob id vob p hē sub duo
u relinqre i v et h suppo
tū q aliqua sit ut qut usq
dices q elio ut ē mto ap
petit ut appetq mltiū
q sit appetq d tū et h
diffimē elio ēē desidū
p filiati q quid vū ēē et
pū obū demat hā fībō
delatē hōstū q hūc vōm
fūmē obū appetitē dūta
stat bonū tūle q pē elige
tē ex nōmē hā m h ar ut
dūm ē pō qua hō pē libē
dūcā q at dūcā pūm actg
actg aliqū fīdūmōz q sit
pūm illg actg simp pū
tūpāl sū ēē pūm illg mōi
sū gūmā p h q dūcā fīa
vūc loqundi vō dū q sit pūm
lōmōis simp qē sine gūmā
p hō loqundi q sit pūm vū
tūdū lōmōis dūcā pō qua
libē dūcā mōmōi
qūm dūcā simp qē vōis
q fā libē tūm dūcā dō
q vūc vūli ar ē pā nōb
dūmā at cā nō ab pte fī
ordie ad aliqū actū e q qē
elige dū pūm dū q qū li ar
nō nōiat nō ē ab pte fī
dūcā ad vōm dūcā q ad hō
sūm dūmōt vōt dūmōcā
li ar obliq pūm dūm dū
q qūmū elige sit aliq actg
qūmū ellet tūm dūcā nō pē
pōp dūmōt mōm dūcā ad
lūm dū q qūmū dūmōt
vōis tūm dūcā mōm dūcā
vōm dūcā tūm dūcā qūm dū
q vōales dūmōt solū apā
vōis q ab nā vōm dūcā pōc

uob t h q vōales sūm dūcā
ēēli ar sūm vōale q vōis
pō sūm dūcā pōcā auctas sū
mīfīcat vōm ēē pūmā h ar
origmē nō at mēdīatā h
elīdū pūm dūcā v dū q
nōs quodā mōm vōm mōm dūcā
actū e q vōm vōm nō ē pō
mēdōcī obū sūm qē fūm
tūm dūcā qūm dūcā pō pē aqū
p alīa mōm dūcā
ēptio qūm dūcā pōcē
alīa cā qū ar hēat
mā dūcā mōm dūcā bonū vū
q nā mōm dūcā ē nōbōr
qūm dūcā q alīa cā cācā
hē qūm dūcā qūm dūcā mōm
mōm dūcā ēē pōcē fīa
cācā cōis gōm dūcā pōcē
ēē alīa nā cācā pūmā qē
cāpā h ar vōm mōm
nā nā mōm dūcā ēē pōcē
qē ēē mōm dūcā ul cōfī
mā dūcā bonū q dūcā qē de
nōbōr cācā pūmā q pōcē
mōm dūcā ēē nō pōcē mōm
pōcē nō pōcē q dūcā qē
alīa cācā pūmā pōcē mōm
q hē dūm dūcā actg q sūm
pōcē nōbōr nō q sūm actg
dūm dūcā pōcē mōm alīa
bonū ag dūm dūcā q sūm
qūm dūcā mōm dūcā ul fācā
elīdū mōm dūcā mōm dūcā
ad mōm dūcā nō rēqūm pōcē
pōcē pūm ar qūm dūcā gūm
ad mōm dūcā ēē pōcē nō dūcā
vōc pōcē actū nō ē dūcā
q pōcē cācā pūmā hūc pōm
ad mōm dūcā fīa sūm pōcē
pāp dūcā pōcē pōcē pōcē
libtābū pōcē libtābū fīa libtābū
ē vōm dūcā ē cāpā mōm
fīa mōm dūcā pōcē ad hūc
vōm dūcā pōcē pōcē pōcē

no e detmat9 mot9 uolunt
tate ad quend9 felicitate
hul9 or9 et appetendo fe
licite ab pte pt si caquat
ubi qd dno dz sic qui que
inoluptab9 felicitate ita
edtu om9 bonoz nant
appeti9 sub rae bonut
dvo9 de qd e qz nar me
meti appet9 boni f9 n9
ut illig boni vni9 pte
nide pt dno vni9 d9 q ca
ta e rapax imprabli f9
nonta qd e nali hcat
vni9 no p9 dno x d9 q
pncip op9 h9 vte p9 d9
ex li ar no e sola f9 et
ut9 sine p9 f9 requit de
bita applica no pad aliq
qst ex pte ad finet alia h9
f9 no ex pte aliq defu
t f9 a uenit nali ar pte
equi defu9 act9 epig
vni9 nali mubli f9
no pte concludnat mpra
blitas dno x d9 q de q ca
tate no pte qntu ad sua
nalia f9 qntu ad supad
dita vni9 oz q q9 tate
h9 a deofit enale f9 pte
q de q emidit mstitu
mup9 q h9 no e qf9 r9 bo
dno x d9 q felicitas ciuil
cuno sit felicitas simp
no h9 mubli f9 simp f9
dno muba qz no faale p
muba fitu felicitas ciuil
cet simp mub no pte h9 seq
re qli ar nar cet i bono
cofirmatu nati dno h9
nali q p pna ne acquip
quem m9 idutes polite
put dno nales f9 q pte
ex nate pte n9 dno x
d9 q qmuis hona boni
appet9 ignalntu i spali

ut dno e ex hac pte nati
dit pte et defettus
ctano qm utp li ar
tate pte qf9 r9 i bo
p aliq dno qd e m9 qno
tra em supmub n9 no
defu9 et cu goli ar
tate nali mub q ad malu
flecti possit ut q p g9 r9 ei
auf9 no possit pte pte
li ar e uti g9 r9 n9 ut
nali ar ag9 r9 o9 no pte
f9 f9 li ar g9 r9 supmufa
nonta dno dno i malig9
nlag9 r9 supmub pte li ar
cof9 r9 i bono pte li ar h9
dno sui act9 qnti g9 r9 e
quid act9 li ar g9 r9 e
ptate li ar uti n9 n9 uti
p g9 r9 m9 cof9 r9 no pte
p f9 m9 li ar tate f9 r9
blitas ad malu qd e ex
mub dno dno f9 r9 g9 r9
p m9 r9 tate e ex n9
go n9 tate pte pte li ar co
firmat i bono pte dno q
li ar e potet m9 sub do
q de qat m9 r9 r9 r9
augm9 m9 de culpa det
m9 m9 f9 cof9 r9 i bono sup
nem9 li ar aug9 r9 m9
qz f9 ang9 r9 h9 qno mole
magna f9 dno e e m9
q m9 g9 r9 li ar p g9 r9 m9
dno pte qf9 r9 i bono pte dno
tate de r9 qd e aliq eico
p m9 qd e qd e f9 li ar
p m9 r9 m9 i bono
malig9 r9 g9 r9 supmub
h9 m9 r9 r9 r9 i bono
tate malu m9 r9 pte r9 r9
no pte m9 qf9 r9 i bono
p qd de q supadd9 tate
possit ut m9 pte sup
tate dno ei qf9 r9 f9 pte
li ar qf9 r9 pte qm g9 r9
supaddit9 possit cof9 r9 m9

Con

9

9

9

9

9

9

9

p ad modum ipi cate spuali
qntu ad ne hdonem na
cet cofitit bono q e pgle
ut dem e g n p gvan g fm
pt 3 g e q fci quist ipna
uast t bono cofitit ut ula
pca no possint al de sua
bitu scru no cent epne
nobt no at h cofitit me
eis p mnt dem ego h ep
gvan titali ar p domi
gre cofitit pt p fci h ar
hoib ex suana he q sit flo
iblet malu ita cor g hua
he ex suana ex sit corrup
t cor g hmanu dono gre ef
fuit mcorrupte Corp st
oz cor p le h mduemcor
ruptu go li ar pt g fuit
bono p n d d q t h ac goz
erant orig voluit ei q
li ar cate mllate q cofitit
mare t bono q t t b fign
xpo p mion ad abu ex
h at erode coze bar
q b fando scd t ang loz
no eet petua f alij eet fi
meda ex go p e cano ee ve
ra t m m b at ag t pttas
st de roe bitu t id p p
h m g e n s q p e q p d e p e t q
repada t d d e q fimp
h ar p gvan pt cofitit t
bono q quide ex h c appet
p h em nali h ar cate i
bono cofitit cenopt p i
na suano h p fci t ab so t
boni rom h q d a b o i p t u i
huic at bono p fci t ab so t
f deo li ar p gvan vnt
hu f i f i a t p f c a v m i o u t p e
de q p t l i a r t o t a a g e d i t
malu flecti no potit q d d
t aliquid r o t i g i b z p e p u e t
b t i c q s i o p z v o s e m n a l i
t e d t b o n s i c i s m o b n y q
at alij malu t e d h n g t g

R.

poni



nqz malu e sub p e d i g o
malu em e uoluntati
dvo q e d e d r n o v n o p t
e p m i m o t u u o t f q
malu appetat n i a p p h e s i a
utute d e f c u b p e p h t a t p
q u a e m a l u m t b o m p p o a
h i c a t d e f c u b i v o e p t
d u p a c t i d e v n o e x i p a v o e
a l i o e x a d e p t u t o h o p a
q u d v o e q m e e m a l u
e g m o t u m t a b l i d f m e
e r v o e g m o t o b o m t v l t a
b o m q e f m i s q b o i q e a d
f m e n o a t i p t i f c h c
e r v a d p t u c e f m i n e t a d e e
f m e q n o e f m i s p u l e e
u t i l e a d f m e q u t e u t i l e
t p p h c t u o b n a a p p e t i t
b o m q e f m i s f p e a t t e i
g n a l i t p l u b o m q e a d f i
n e v n o q u i s e m n a a p p e t
u t i l e t e f u a f i b o u b i o f i c
a p p e t e d o a h c a t i l l o u t i l i
e l i g e d o m a d i t p r m u o e
f e x a l i o e p t u t o v o d e f i c
t u p p m e s m f i o r e s q u e
m t e p m o n e t a d m e d i p i
a c t q v o i b u t n o l i m p i d e t
f i r m e f u m m d i o m d e b o
u o t i p p o a t f i c c u a b h u s
v t a m e x i s t i m a o z d e c a s t e
f u a d a p g e n p i a z d e l t a l
a p p e t i t g r i m c a s t i p p h c
m d i a m v o i s a l i q u d a g a p i
l i g a n t p h e d e t v y e t h v e q
a t i p o r d e f c i m t o a b t i s
t o l l e e x q u i t d e i p o r a d
d i n n a d m a c e m m d e t e s
g g u o f e t i p m d i y e e f m e
m a y e a m a d g g u o f e t t
o i a q e i p u m t u l q a b e o
d i f i n g u t i p t i a m g g f e t e s
d i n n o p o t i t e s p u t e v o
a l i o r e t e x h a c g g m i c o i s
c l a i t t t m m e s v o b o a q i
m f i d e m u r i b y u g m o t o q u i n g e
p o t i t u s m i r o i s v u p e u t
t m u t a b l i d b o m i g n a l i a p p e
t m g t a t m u b l i i p t i b o m

delectat appetit bonos metes
Supernale at meliora coruo
limitatp eie eiebtat pfa
told ligas eobru deo pu
noo eie pcamuade potit
te eut p gram cofirt ad
pmy go d d q h e e p defcu
nerate q t malu flectipt
thuc defcu aufert p fia
domingra q firmat bo
sic luy fupueu aer au
fert obfctm e q quana
fme luy b e d d m d d q i
ptate li ar e no uti bitu
tupth ipm q no euti bitu
e pponit fub p e boni q de
gra t b r a d d d e n o p e u t
d m e e t p h e p z f o l o a d
z m d d m d d q e p h q l i
d r e e p u l o q u e u t e i q n o
f i t n a l e c o f i r t u i b o n o n t
h e i p g r a m c o r e d i p e u t i
b o n o n a t a p g r a m q f i r t u
n o a t l i a r q p e e p m d e
q n o o p o f f i t q f i r t u b o o
f i c n a r l e p h a f u a i c o
q n o o p o f f i t i l l u m a r f q n
f i t n a l e l u c i d a a c t u d d
v d d q p b n l o d e l i a r q m
a d l i b e r t e a c o a c c o e q n o
m e f i o n u e m i f f i o z d i p t
d d v d d q e q q r e c i p i t i
a l i q p t c o f i d a n t e e z v o
f q u i d e e f u m e i c o t q o r e
c i p i t p m o n y r e c i p i t f i t i
i p m r e c i p i e s t r a h i t f u a r o z
f i c a l o r v e r e p t q t a q h e e e
t a q p m o d u a q m q u i t f a
m e a q u t a c t u s p o t u a q
t r a h i t a n a l i f u a d i f p o n e
a d h e p f i t c a l i d a t f a c i a t
a c t u c a l o r p t f i l u y a e r e
h u o q m m a e r p f t a t t g r a
f e e f u m e i l i a r p m o n y e q
f i c a c t u s i p b o f t n a d v o z
f u e m m t a b l i t a p t r a h i t
i p m d o q u i g r e s d d v i j d d
q b o n a p f e m q e d e q p t
e e v m i t u m i t i h u a e p g r a m

No at p m m t i o p g r a m l i a r
p t c o f i r t u i b o n o n o a c p m m
o n o q u i t u r u l i a r h o i s
i f t a t u m i e p o f f i t q f i r t
i b o n o t u r q n o p u a m e i
t a p p e t i b l i s e f u m b u t p h e
d d v i j e t h f i c p u a m i p p e
c l a t i o f e d i g n i t e s f i t p e d a
t i b m e t q n o c o f i r t i n t e e t i
t u d i n e f a e a c a p i e s u f t a
r e p d l o e a d p m a b d i g n i t e s
g o n l i a r p t q f i r t u p p q p
p u e n i t a d u l t m f u m e f h e
n o e i f t a t u m i e g o l i a r i
f t a t u m i e n o p t q f i r t u b o o
p u a h u a n o e p o c o r q m
l a n g u a f a n g e l u o e c o l l a
t a c o f i r t u l i a r a n f t a t u g l e
g o n h o i b c o f i r o z p u o
q u i e t a t f i n e f l i a r n o
p u e n i t a d f i n e f u m q d i n
e i f t a t u m i e g o n e q t u m i
t a b l i t a b q u i e t a q u a p t i
b o n i t m a l u f i r p q m d i n
a d e m p f o m p e d e f i c e f
i m p f o r o a b h o i b n o t o l l i t
q u i d i n f e t f t a t u m i e v i d e q
e m m u t p p e c t m t e e u g t e
u t d d i t a r p p z g o q m d i n h o
e i f t a t u m i e p e d e f i c e p
p e r m p q m d i n a b e i f t a t u
m i n d i n o d z e f u b r a h u d
q m d i t u a u g e t f p o f f e p f a d
a d m i t u p f i c i t v i j t l a u d e
v i r i i n f t d d e t r a z c r u i
p o r u t t u f g r e d i t u o e t u f
g r e f f a c e m a l a t n o f e
g o q m d i n h o e i f t a t u m i e
q p e m l e r u n o d z l i m a r e q
c o f i r t u b o p f i c d e f i c e
l i a r e p e r m l e a d e f i c e c o r e
e c o r r u p t o f i c o r g h o i b n o
f i t m o r o p l e i f t a t u m i e g o
n o i f t a t u m i e l i a r h o i b p
c o f i r t u b o d z g e q l t a
u g o t f t a t u m i e q f i r t a f u i
b o l l a d e c a n t d t a n g g d u
d e p e r o a g i t m i t o f i n o d z

Coy.

g.

g.

g.

g.

g.

ff.
1.
Sumpre
Indiatic
2.

u apli ep aduenu pte fa co
plnati fuit i bono uenit p
h q d i ps ego q finam to
cora q glo de aplis expot
duo d d q ab pt cofirmito
sup pmo fimp s q h eati
se fuffus sue firmis p m
q oio pte adu possit i bti
it cofirmito e p m d d d
om aliq cofirmito p h
q eis dat aliq m g g r e quo
it amclmanti bonu q no
de facili put abo deflecti
T notu p h e u a retrahit a
malo q no oio pte adu possit
u d m a p m a tustodierte sic
t d d d e m o r l i t e a d e q u i
p o t m o r l n o q o i o a l i q b
m t n c o p t e g i p o s s a b o m i
e x t i o n m o r t i f e r u u p a t e
d b m a f i o e g l a d i y t a l i q s
h q a q u i g t n d m a p m a c o
p n a b a t h m o a l i q i s t a t u
u i e p u t c o f i r m i b o n o t u p
p s i c p z n o e m p e a b o i o
i m p e a t e r e d d i l o n g o p t a
a u f e r a t o i g o a t p t i e s t u
u l e x p o i s e r r o r e q i p t i c u
d e c i p i c t f u i e b o m e t t a
u t i l i a q t u l i a p p e t i t u a l i d
u l e x p o i s p u d i c i u r o i s m t
c i p i p p a l i q u i p a s s i o z i f i o r p
u i r u i q u i m i s a t a l i m u i
a t o i c o t e d i p o s s i t u t r o
u l l a t e g e n e t c t f u i e b o i
t c t u t i l i a t p t i c u p d o a
s a p i e t c o f i l i y t u n o p o s s e
i n t a p i m d i c i u r o i s e x c e d
s t a t u m i e p p d u o p m o t
p u a l d q z r o m e e p t a c t u
u t e r o t e m p l a u b t s t a t u v i e
i t a q o i m o p m r o s i t d e q
e u n p g l e t o q z i s t a t u v i e
n o c o f i g i t m f i d e s u i r e s
i t a r o i e e s u b d i t a b u t a c t q
r o i s u l l a t e g p p e a s p e d i a
u t d u o i t u p o q u i f u i t s i t

viator t cophep t t u p g m
v i e t a p e h o a s t u g l o q u o i
u a l d e d e f a c i l i p t a e p o s s i t
p h e q e x u t u t i b m f i p s
m f i d e s u i r e s r e f r e n t a
t u o s t d i y f o r a i g m e l m a
t u o p f i r i t c o t e p l o e u i t a t
d u l e c o q t u m a c o e x f e r
u o e a n o r p p u e n s h o i e m
r e t r a h t a p t o s t o t u q
d e f i r i t a d q p u o z c o m p l e
p c u s t o a d m e p u e u l l i s q
c o f i r m i d u r u t f q u e u q
o c t a p t i s e m g i t c o r p u e s
d u m e g e p t e a d r e s i s t e d
a d p u g o d d q a f f i c p u e
a d f i n e n o p o l u q z f u i e p
f e e p o s s i d e t f e q u o d a m o
q u i p m m e d e d e s i d a e t
p h u e m g y a b i s t a t u v i e
p t c o f i r m i b o n o a d x m d d
q d o n a g r e n o t e q u i r o z
d u i e n e d e n t i t o q u i s
h u a n a n o s i t a g e r a d i g o z
t n a l i m b o i c o l l a t a e a z
g r a q u i a l i c u i a n g l o s i c
t e e l i g m i t e h o i x o q f i n o
a t l b o n o b t e u g m c o p e
t e b a t q z m e d e d i e s a p
t q u a n t m q u a t u m t u t u t
d d s a p v i j o s i l i t a p l o s
d e r u i t q q i f u n d a t u r a t
t b a s t o r i g e t t i e d i f i c i y
p u e e s f u r m o d e e o p t u i t
a d x m d d q e x p o e i a p t
h u i q u o e a b i s t a t u m i e
o i o c o f i m a t q s i e n e o i o
p f i n e a l i q e u m o p e d i a
c o f i r m i s i c t p f e b a d x d d
q p o s s e p r a v e n f a m b u
f a d m i t i m a f e s t a t i y
d u t o p g b o n u e e u o l u m i n
t i o m e l a u d e q u i r i i n p i
p o z q l a u s e u m a f e s t o
a d y d d q c o m p c o r g m l i r

facit ad mitum in qm ea as
 pacie uti tto bti statu
 mendi ex t p gram au
 fert ad alia qe ad oppo
 pz soluto ex dno
 cano quie ut p. li ar.
 alia qe rate possit ee
 obstinatu in malo ne in
 firmatuz in qno p m ei
 ne d t aug qe de ti d e q
 inu f n q e q m e ppetu
 s p m i p m i t e t m i q
 p m i n d p t ppetuo i h ar
 p m a n e p m a s p u a l e p o
 t e n t o r q m c o r l f s i n e c o r
 p a l i s u p m d u c a a l i q a c t u s
 p t n a l e r e d i t a d i d q e
 s u e n e g e n s i d a c t u s p
 m d u c t u l a l i q r a q n a g e t e
 c o s u e s i c s i a q r a l e f i a t
 r e d i t a d f r i g i d i t e n a l e
 n s i t a d p p e t u o q s u a s r a l i
 d i t a t e g b t n a s p u a l h a r
 s i c a r o t i g i t m i d e t p m
 n o p p e t u o s u b d i t a p p e t o s
 q u i z a d s t a t u m s t i e r e d i
 b i t n a s s i g n e a l i q r a q u e
 p p e t u o m a l i c i a t e o q s u e t
 q u a n o e a s s i g n a d u t m i
 s z d i c q r a p m m d u c a s
 t q s u a s e t i n t i o r e x t i o r
 i n t i o r e p a n o s e x t i o r e
 n o t o b i n q s a l l i a t a d
 p r a n d s z d r e s q e e p a i
 m a e b o a b o m a t c a m a
 l i e e n o p t p p a r t u s g r e s
 e p a i a m e x u b n o e r a p a i
 n p a r t u s t o m i s a t c a p
 a t u s r e d u g i a d r a z p p e
 g o o r p o n e a d q s i t p p e r a
 p r i q n o p t e e n i s t n o s
 v o s a t q n a d a d m e l i a t
 v e n e t e i f a c u l t a s z a d h u c
 i o p p o m t e d a t c u n d i q m
 c l i n a s u a t m e n o c o l l a t
 u q i o p p o i p t g i n z u o s z a d a

peccata suffragia si ar. p. p. a. i.
 mobili et quicquid ad heret
 p. s. p. h. i. v. m. e. t. h. d. i. p. p. e.
 n. t. m. quodda. a. p. e. n. s. o. q. d. a.
 ab alio n. t. i. t. e. h. u. e. p. e. t. m.
 at e. e. i. l. i. r. a. r. n. o. p. e. e. n. t. m.
 s. i. e. d. q. e. n. t. i. t. e. a. p. e. p. o. h. u. e.
 q. d. h. o. l. o. g. d. d. e. n. t. e. a. n. i. e. d. t.
 n. t. i. t. m. n. t. m. e. q. i. a. b. a. l. i. o.
 n. t. i. t. e. h. u. e. q. d. e. h. i. n. t. m.
 v. e. d. u. c. i. t. a. d. i. d. q. e. p. p. e. p. m. t.
 n. t. m. d. e. g. a. t. t. a. p. a. t. e. e. n. p.
 g. o. n. o. p. e. e. e. n. t. m. l. i. a. r. t.
 p. r. o. p. o. s. s. e. p. m. a. n. i. e. t. e. n. y.
 l. i. a. r. t. a. t. e. m. o. b. i. l. i. p. r. o. q.
 a. d. h. e. t. p. a. u. g. g. i. v. d. e. c. i. d. i.
 v. t. d. u. p. t. e. n. t. i. t. e. d. i. s. t. i. g. u. e.
 q. u. v. h. a. a. d. m. i. t. l. i. b. e. r. t. e.
 f. a. u. s. a. d. n. o. e. e. p. t. a. t. e. n. a.
 q. d. d. u. c. i. t. a. s. c. o. h. a. c. o. n. s.
 a. l. i. a. e. q. l. i. b. e. r. t. e. n. o. t. o. l. l. i. t.
 q. e. n. a. l. m. o. l. i. n. a. r. o. i. s. h. a. c.
 a. t. n. t. i. t. e. p. e. t. m. i. n. e. l. i. a. r.
 n. o. e. n. t. e. t. u. n. o. s. i. t. n. a. l. e.
 s. i. m. a. g. i. s. q. u. i. s. i. l. i. u. e. p. m. a.
 q. d. t. u. e. l. i. b. t. a. s. a. n. i. t. o. l. l. e. r.
 g. o. n. o. e. n. t. m. t. e. i. d. q. p. p. q.
 p. a. n. s. d. t. o. p. l. i. a. r. e. p. t. a. s.
 s. i. n. a. d. i. v. i. t. u. s. n. o. t. p. p. s. e. p. a. z.
 S. i. g. o. s. i. t. a. l. i. q. l. i. a. r. q. u. i. d.
 p. o. s. s. i. t. h. i. e. v. i. t. u. s. n. o. l. i. m. t.
 a. m. i. t. t. e. t. p. e. n. e. r. o. m. q. e.
 n. i. p. g. l. e. p. l. i. a. r. n. o. s. u. s. c. i. p. t.
 m. i. t. t. i. s. i. n. i. g. e. l. i. a. r. q. u. i. p. t.
 i. b. o. n. i. q. u. i. d. q. p. p. t. g. o. n. e.
 a. l. i. q. l. i. a. r. q. u. i. n. o. p. o. s. s. i. t. i. b. o. n. y.
 p. p. i. e. p. e. h. e. m. o. t. q. n. a. l. a. d.
 q. u. i. e. t. e. n. a. l. e. u. a. s. e. h. e. m. o. t. q.
 n. o. l. i. m. u. s. a. d. q. e. t. e. n. o. l. i. m. u. s.
 S. i. s. p. p. h. i. s. i. m. o. t. q. e. n. a. l. e.
 q. e. s. a. d. p. a. m. t. i. m. a. e. n. a. l.
 e. s. i. m. o. t. q. e. n. o. l. i. m. u. s. q. e. s.
 n. o. l. i. m. u. s. i. n. m. o. t. q. q. p. e. t. m.
 t. o. m. i. t. t. i. t. e. n. o. l. i. m. u. s. i. g. o. e. t.
 q. e. s. q. i. p. a. t. o. q. u. i. s. s. i. o. p. s. i. t. e.
 n. o. l. i. m. u. s. i. n. a. g. o. n. e. p. p. i. e.
 m. e. t. q. s. e. h. e. a. d. v. i. t. e. p. p. i. a.
 a. f. f. e. s. a. d. b. o. n. i. t. m. a. l. i. u. s.

me^{tu} quicquid amaret flogu
possit reduci ad ggnitaz
vnu Itago affu^{tu} quicquid
it amaret malo quicquid
reduci ad amoye boni
p^{er} s^{ed} amfili deli ar posse
p^{er} adeno elibitaz p^{er} libe
go eenciale act q^{ui} ar e
posse bonu Si go li ar
alio q^{ui} rateno possit bonu
eie frust^{us} ture vna q^{ui} i
vanu p^{er} si act u p^{er} de sti
tut q^{ui} vna q^{ui} res p^{er} sua
oponit d^{icit} p^{er} h^{ic} in cele
nu p^{er} li ar no p^{er} t^{er} bonu
ut i malu Si go posse p^{er} ad
no elibitaz p^{er} libe t^{er} re
manet q^{ui} t^{er} libitaz p^{er} p^{er}
se face bonu t^{er} a catu q^{ui}
p^{er} face bonu t^{er} h^{ic} libe
t^{er} a li ar no p^{er} t^{er} eia t^{er}
firmatu i malo q^{ui} p^{er} p^{er}
face bonu p^{er} s^{ed} h^{ic} p^{er} de s^{ed}
mutat q^{ui} e s^{ed} acculatio
mutat aliq^{ui} de eenciale
h^{ic} posse face bonu eenciale
li ar ut p^{er} t^{er} t^{er} go p^{er} m
acul^{us} li ar sup^{er} uciat n^{on}
potit ex p^{er} t^{er} t^{er} t^{er} m^u
q^{ui} t^{er} bonu no possit p^{er} m^u
ut coit d^{icit} p^{er} p^{er} m^u m^u b^u
no att^{er} t^{er} t^{er} t^{er} s^{ed} posse
t^{er} bonu uale e li ar q^{ui} no
p^{er} p^{er} m^u ita ob f^u m^u malo
q^{ui} p^{er} possit t^{er} bonu p^{er} p^{er} m^u
cat illo ar ob f^u m^u m^u t^{er}
malo a h^{ic} fa^{ct} sub^{er} h^{ic} do ad
denalib^{us} a sup^{er} ad d^{icit} do
at sub^{er} h^{ic} do q^{ui} t^{er} d^{icit} m^u
t^{er} n^{on} alia m^u e m^u t^{er} ut
d^{icit} p^{er} d^{icit} e c^{on} d^{icit} n^{on} o^{mn}
u^{er} sup^{er} ad d^{icit} do q^{ui} t^{er} d^{icit} q^{ui} p^{er}
addit sit actus o^{mn} q^{ui} m^u p^{er}
m^u p^{er} t^{er} p^{er} t^{er} t^{er} t^{er} t^{er} ar
t^{er} u^{er} p^{er} q^{ui} sit flexile n^{on} redde
p^{er} h^{ic} m^u ob^{er} m^u h^{ic} n^{on} malo

gan^{us} o^{mn} li ar p^{er} t^{er} t^{er} q^{ui} n^{on}
malo p^{er} h^{ic} d^{icit} q^{ui} m^u p^{er} t^{er} e
uot^{us} e s^{ed} p^{er} m^u n^{on} ob^{er} d^{icit} e
p^{er} t^{er} m^u t^{er} att^{er} q^{ui} bo q^{ui} uolendo
t^{er} m^u t^{er} t^{er} go m^u p^{er} t^{er} e q^{ui} d^{icit}
li ar posse uelle bonu s^{ed}
uclit t^{er} q^{ui} at p^{er} t^{er} ab s^{ed} uclit
no e m^u p^{er} t^{er} e q^{ui} t^{er} h^{ic} uclit
li m^u t^{er} t^{er} n^{on} e m^u p^{er} t^{er} e
face bonu p^{er} f^u t^{er} e cat
tas q^{ui} m^u t^{er} p^{er} t^{er} ad p^{er} t^{er}
p^{er} t^{er} h^{ic} e q^{ui} p^{er} t^{er} diligit ca
t^{er} ita leg^{is} d^{icit} q^{ui} t^{er} p^{er} t^{er}
m^u h^{ic} a m^u t^{er} arg^u t^{er} ut d^{icit}
g^{lo} sup^{er} d^{icit} p^{er} t^{er} bonu m^u lex
ob^{er} t^{er} t^{er} e s^{ed} d^{icit} m^u e s^{ed} uclit
h^{ic} uclit a cat t^{er} p^{er} t^{er} m^u de
t^{er} d^{icit} m^u t^{er} go m^u t^{er} t^{er} fort^{is}
p^{er} t^{er} ap^{er} t^{er} t^{er} red^{it} ad ap^{er}
t^{er} t^{er} t^{er} bonu t^{er} t^{er} q^{ui} p^{er} t^{er} p^{er}
bonu t^{er} t^{er} t^{er} t^{er} t^{er} appetit q^{ui}
ob^{er} t^{er} m^u t^{er} t^{er} e q^{ui} o^{mn} p^{er} t^{er} de
m^u t^{er} e s^{ed} d^{icit} m^u t^{er} h^{ic} t^{er} bonu
t^{er} t^{er} m^u appetit q^{ui} t^{er} bonu
opt^{er} m^u appetit e s^{ed} v^{er} d^{icit}
m^u t^{er} d^{icit} d^{icit} p^{er} t^{er} t^{er} go n^{on} h^{ic} t^{er}
li ar ob^{er} t^{er} m^u t^{er} i malo
p^{er} t^{er} m^u t^{er} t^{er} d^{icit} ar t^{er} m^u t^{er}
h^{ic} t^{er} t^{er} t^{er} t^{er} t^{er} li ar t^{er} d^{icit}
t^{er} anglo t^{er} t^{er} t^{er} s^{ed} li ar d^{icit}
no p^{er} t^{er} e s^{ed} ob^{er} t^{er} m^u i malo
go h^{ic} t^{er} anglo n^{on} t^{er} bonu
s^{ed} q^{ui} e q^{ui} f^u t^{er} t^{er} t^{er} t^{er} o^{mn} p^{er}
m^u t^{er} t^{er} d^{icit} m^u t^{er} t^{er} s^{ed} ad f^u
licitat^{us} e t^{er} t^{er} t^{er} p^{er} t^{er} t^{er} q^{ui} h^{ic} t^{er}
li ar ita f^u m^u t^{er} i bono
q^{ui} n^{on} o^{mn} p^{er} t^{er} i malo d^{icit} f^u t^{er}
go t^{er} ad m^u t^{er} t^{er} d^{icit} p^{er} t^{er} p^{er}
q^{ui} t^{er} a s^{ed} t^{er} f^u m^u t^{er} i malo
ut n^{on} o^{mn} p^{er} possit t^{er} bonu p^{er} h^{ic}
id^{est} ex p^{er} t^{er} t^{er} anglo d^{icit} t^{er} h^{ic} de
fide ad p^{er} t^{er} t^{er} p^{er} n^{on} p^{er} t^{er} d^{icit}
de p^{er} t^{er} t^{er} t^{er} bonu n^{on} p^{er} p^{er} m^u t^{er}
s^{ed} t^{er} anglo m^u t^{er} malo n^{on} t^{er} d^{icit}
p^{er} m^u t^{er} a g^{lo} e m^u t^{er} t^{er} t^{er} q^{ui} f^u t^{er} t^{er}
malo p^{er} t^{er} m^u t^{er} d^{icit} t^{er} t^{er} p^{er} m^u t^{er}

cadē nō m. quid ex mala
 pcat. s. angelis ex malicia
 pcat. q. tūc eat diforme
 m. tūc ē aliqui cōsidans
 siml omnia q. p. illi q. v. i.
 tūc. t. ita nō p. t. d. ex t. a.
 s. i. a. p. t. a. g. o. t. cū p. m. a. n. o.
 cadit p. s. d. a. n. y. q. ē i. h. o. i. b.
 m. o. r. b. h. e. ē i. a. n. g. e. l. o. s. t. a. g.
 s. h. o. m. i. c. b. p. q. m. o. r. t. ē n. o. s. t.
 c. a. p. a. c. e. s. p. m. e. g. o. n. t. a. g. h.
 p. q. r. a. s. u. p. h. o. m. e. d. i. e. d. a. n. g. q.
 d. t. x. p. j. d. e. r. i. d. i. q. p. q. h. a. t.
 m. i. t. a. d. e. c. e. d. e. t. i. b. s. i. n. e. g. r. a.
 l. o. r. q. q. u. s. i. o. i. b. n. o. ē i. t. n. i. l. a. p.
 e. i. s. f. i. a. t. o. i. o. t. p. z. q. p. p. q. m. o. r.
 t. ē h. o. i. e. s. n. o. s. t. p. m. e. c. a. p. a. c. e. s.
 c. e. s. t. n. o. d. d. q. t. t. h. a. c. q. o. m.
 m. e. m. i. z. e. n. a. s. t. e. o. r. i. g. i. n. a. p. o.
 s. i. n. t. e. m. q. p. p. l. o. n. g. a. t. p. m.
 t. r. i. c. u. l. d. e. a. d. e. m. o. n. i. b. s. q. m.
 h. o. i. b. d. a. m. p. t. s. p. a. t. e. t. d. o. i. t. q.
 a. d. i. n. s. t. i. a. m. t. a. d. d. q. p. o. n. e. d. i.
 m. o. n. e. b. a. p. p. a. r. i. s. h. b. e. n. e.
 q. u. e. q. u. i. d. s. i. m. a. o. i. b. t. a. t. h. o. t.
 d. e. c. t. o. i. b. d. i. s. p. l. i. c. i. t. u. t. d. t.
 a. u. g. y. x. p. j. d. e. r. i. d. i. t. p. o. q. z.
 s. a. l. u. m. d. e. m. o. i. b. t. d. a. p. t. s. h. o.
 m. i. b. t. i. n. d. e. n. t. s. q. z. p. j. r. o. s.
 o. p. e. r. e. t. d. r. e. i. n. s. t. i. t. u. t. g. l. a. m.
 a. n. g. l. o. r. s. b. e. o. r. s. t. h. o. m. y. a. l. i. y.
 e. m. i. a. n. d. a. s. i. t. e. m. t. b. e. o. r. s.
 g. l. a. t. d. a. m. p. t. o. r. s. m. i. s. i. a.
 f. a. c. i. p. p. e. t. u. a. d. e. m. i. r. a. r. e. t. s.
 a. t. z. t. b. u. t. h. y. i. s. u. p. p. l. i. c. i. t.
 e. t. i. n. y. i. n. s. t. i. a. t. i. n. i. t. a. e. t. n. a.
 t. a. z. t. o. r. i. g. i. n. a. s. a. p. e. n. i. d. e. b. a. t.
 v. n. s. i. m. p. r. c. o. r. e. d. e. d. i. t. ē q.
 p. o. r. s. d. e. m. o. n. i. b. s. a. r. i. t. a. t. ē.
 d. e. f. i. r. t. u. i. m. a. l. o. q. a. d. b. y.
 u. o. l. e. d. i. r. e. d. i. t. n. o. p. t. i. q. u. i. d.
 q. u. i. d. o. p. i. o. i. b. r. o. m. e. y. i. p. t. u.
 o. z. a. c. c. i. p. e. v. n. t. a. l. i. b. a. a. p. t. o.
 a. d. q. u. a. d. u. o. q. d. i. t. d. i. a. g. r. a.
 p. m. i. d. o. p. a. m. e. t. h. u. a. n. o. s.
 g. r. e. c. o. p. a. s. o. z. a. s. a. n. g. g. a. u. i.

t. a. n. i. t. t. e. s. i. n. e. t. e. n. o. m. i. s. t. i. f. i. c. a. t.
 t. e. s. i. n. e. t. e. t. a. a. t. a. t. a. s. i. n. e. t. e. t.
 i. m. a. l. o. p. t. i. q. u. i. d. a. c. c. i. p. i. d. a. t.
 e. x. d. o. p. t. i. m. e. x. p. l. i. a. r. e. x. d. o.
 q. u. i. d. h. o. s. i. e. f. a. c. i. e. t. e. u. l. c. a.
 s. u. a. t. e. m. a. l. i. c. i. a. s. i. e. n. o. l. a. r.
 q. u. i. t. e. g. r. a. m. q. u. i. d. e. q. u. i. p. i.
 d. e. p. o. s. i. t. i. n. s. i. t. u. t. e. m. i. t. u. t. q.
 b. u. n. e. l. l. e. d. u. p. o. s. s. e. t. n. o. l. i. m. t.
 a. d. h. a. c. m. i. s. l. a. m. d. e. d. u. c. a. t.
 u. t. b. u. n. e. l. l. e. o. i. o. n. o. p. o. s. s. i. n. t.
 t. e. p. t. e. n. d. i. a. r. y. t. a. v. e. i. d. i.
 s. i. b. i. t. a. p. t. o. i. d. u. e. r. e. d. i. f. i.
 b. l. i. t. a. t. e. a. c. c. i. p. i. d. a. t. s. e. a.
 q. u. i. d. h. o. m. i. c. i. d. i. p. a. m. t. u.
 a. t. n. a. l. d. i. n. s. i. t. e. u. l. z. c. a. t. e.
 a. p. p. e. t. i. t. q. b. o. m. i. n. g. a. d. p. i. a. d.
 i. n. d. u. c. i. t. i. n. s. u. b. a. l. i. q. i. p. e.
 a. p. p. e. n. t. s. b. o. m. i. q. u. i. m. u. b. e. m.
 f. o. r. n. i. c. a. t. o. r. i. v. l. i. s. c. i. a. t. f. o. r.
 n. i. c. a. t. o. m. e. m. a. l. a. t. u. t. i. n. i.
 f. o. r. n. i. c. a. t. o. m. c. o. s. t. i. t. e. p. i. a. t.
 f. o. r. n. i. c. a. t. o. z. e. e. d. b. o. m. u. t. u. t.
 a. d. a. g. e. d. i. n. g. q. d. e. s. t. i. m. a. t.
 t. a. s. e. p. e. s. o. n. d. a. q. i. s. p. y. e.
 s. p. e. m. i. p. o. t. q. p. a. n. i. s. p. u. t. a.
 c. o. r. u. p. t. e. i. d. e. m. e. p. q. u. a. m. t.
 c. i. p. i. n. d. i. c. i. u. r. d. i. s. t. i. n. e. a. c. t. u.
 u. l. d. i. c. e. t. i. p. t. i. a. n. q. i. v. l. i.
 h. u. t. u. t. u. t. s. s. e. q. u. a. t. p. a. e.
 i. n. c. l. i. n. a. t. u. t. q. s. e. r. i. a. t. t. i. d.
 t. o. p. p. a. t. u. n. d. i. t. q. i. p. s. e. b. o. y.
 t. z. i. n. c. i. n. c. l. i. n. a. t. o. h. u. t. q. q. d. 2
 c. u. s. i. t. q. i. q. d. a. n. a. h. u. t. s. i. t.
 p. h. e. d. t. i. l. i. o. d. e. m. e. m. o. r.
 r. e. m. i. s. c. e. n. y. e. x. q. s. u. e. t. u. d. o. ē.
 a. l. t. a. n. a. t. t. u. l. i. g. i. r. e. t. h. o.
 q. u. i. t. o. c. o. s. t. i. t. u. t. r. o. i. m. o. s. i. n. e.
 t. p. i. r. o. e. n. i. c. i. y. h. u. t. q. q. i. n. a.
 q. d. a. m. c. l. i. n. a. t. u. d. q. e. e. q. e. s.
 v. n. f. i. t. u. t. h. u. t. i. b. i. t. u. l. y. o. i. e.
 b. o. m. i. n. i. d. e. a. t. d. q. l. y. o. i. e. q. t.
 q. i. e. q. u. a. l. e. t. h. e. q. p. h. e. d. t.
 i. n. y. e. t. h. q. q. u. a. l. i. t. u. t. q. u. i. q. s.
 t. e. p. t. s. i. n. i. s. i. n. d. i. c. i. t. i. n. y. u. o.
 f. l. a. e. s. t. i. m. a. r. o. i. s. i. p. t. i. n. e. l. i.
 g. i. b. l. i. q. q. u. i. d. p. u. e. i. t. u. l. e. x. a. l. i. o. 3

coipe filium dñi nō pēnsie
 mat̄ p̄ suscepto. Dat q̄ ē ḡ h̄
 nāle n̄ p̄ h̄et cē p̄ h̄itū
 sic q̄ aliq̄ m̄l̄ p̄etuo ab̄
 ple remanet h̄t at m̄l̄
 tū ē nāle tēndet i bonū
 t̄ q̄ m̄p̄tāe yū vō nō p̄et
 p̄t d̄d̄ q̄ q̄m̄is m̄tī vōl
 p̄suā m̄stitucōm cōp̄dātē
 p̄etāt q̄ m̄m̄t̄n̄ s̄ q̄ iam
 adeh̄et p̄tō eff̄m̄ est q̄
 nāle ut auḡ d̄t̄l̄i d̄ep̄t
 m̄st̄e p̄h̄et d̄t̄i p̄ eth̄ q̄
 q̄ h̄o d̄e d̄t̄utē m̄m̄t̄n̄ t̄st
 sit q̄ aliq̄ eo q̄ q̄t̄ aliā n̄
 t̄st̄. Ad̄m̄ d̄d̄ q̄ aliq̄ ē
 d̄enā cōl̄i p̄nāli nāc̄
 cōl̄ ē d̄et̄m̄at̄ia v̄m̄ḡ ḡm̄s
 t̄iō nō p̄t c̄ ad eff̄m̄ nāle
 n̄ nā ē q̄ t̄ol̄i cōp̄p̄a f̄t
 aquē nō p̄t f̄t calor nāle
 d̄t̄orpp̄a t̄ea p̄t̄s aquē
 t̄m̄d̄e c̄ q̄ v̄d̄it ad m̄m̄sūā
 v̄m̄oto p̄h̄iente f̄nā p̄nā
 lib̄ ē f̄t̄a q̄t̄ū ad c̄ s̄m̄
 m̄d̄et̄m̄at̄a t̄ om̄i c̄p̄p̄a
 sic d̄d̄iz d̄e aīa q̄ aīma ē
 quodā oīa t̄ p̄h̄et q̄ al̄m̄
 ad̄h̄et eff̄m̄ p̄m̄t̄ū cōp̄t
 m̄t̄ḡ f̄t quodā ym̄ m̄ell̄
 ḡle m̄ell̄udo t̄ uōb̄ip̄m̄ ap̄
 p̄etile am̄ado t̄ c̄ q̄m̄is
 m̄cl̄m̄at̄ō nō f̄t nā ad
 v̄m̄t̄n̄ ḡm̄ p̄t p̄ am̄ore
 et eff̄m̄ nāle t̄m̄ q̄ nō v̄
 ūt̄a ad p̄t̄m̄a d̄ip̄p̄ōnē
 d̄ aliq̄ c̄a h̄ aḡet̄ t̄ h̄ m̄o
 p̄t̄m̄ eff̄m̄ q̄ nāle c̄ q̄m̄
 p̄t̄o ad̄h̄et v̄m̄t̄ p̄h̄et li
 ar̄ p̄etuo t̄ p̄t̄o v̄m̄and̄
 Ad̄m̄ d̄d̄ q̄ p̄p̄et̄ ap̄t̄ip̄o
 l̄it̄ab̄et p̄ ip̄am̄ t̄ p̄t̄m̄
 cōp̄nā q̄ q̄m̄is a p̄n̄ ad
 ut p̄q̄ s̄ h̄at̄ equal̄ t̄n̄
 p̄q̄m̄ s̄ p̄t̄o s̄ub̄ic̄it̄ ef̄
 f̄it̄ c̄ p̄t̄m̄ q̄ nāle t̄ p̄h̄et

m̄m̄tab̄l̄ q̄m̄ ē d̄e s̄e n̄
 it̄ ad p̄m̄ d̄d̄ q̄ p̄t̄a n̄c̄at̄as
 p̄m̄and̄ t̄ p̄t̄o v̄d̄uc̄it̄
 d̄m̄ f̄it̄ c̄ am̄ d̄up̄ v̄m̄o c̄p̄
 p̄t̄e m̄st̄e ip̄m̄ d̄m̄ q̄t̄
 m̄ḡm̄ s̄ ap̄p̄it̄ q̄v̄az s̄an̄at̄e
 t̄l̄iō m̄ḡm̄ t̄al̄ ē n̄a ḡd̄id̄
 q̄ t̄p̄t̄a p̄s̄s̄t̄ n̄c̄a t̄ p̄t̄o
 v̄m̄and̄ t̄ p̄t̄o q̄ d̄e s̄uēne
 h̄v̄et p̄q̄m̄ p̄t̄o s̄e s̄ub̄d̄et
 Ad̄m̄ d̄d̄ q̄ t̄p̄t̄ m̄st̄e m̄t̄i
 v̄o al̄i q̄ nāle eff̄m̄ illa
 n̄c̄it̄as nō ē c̄o ad̄c̄oib̄
 s̄ q̄ nāle m̄cl̄m̄at̄oib̄ Ad̄m̄
 d̄d̄ q̄ p̄t̄as s̄uād̄i v̄t̄ut̄ez
 nō ē t̄ h̄v̄e m̄c̄ om̄i h̄v̄t̄
 li ar̄ ut̄ anḡ d̄t̄ d̄em̄d̄es at
 t̄ al̄i d̄am̄p̄t̄i c̄a s̄uād̄n̄o
 p̄t̄c̄ū nō h̄c̄ant̄ Ad̄m̄
 d̄d̄ q̄ li ar̄ s̄p̄ d̄t̄ lib̄m̄ a
 c̄o ad̄c̄o n̄ s̄s̄t̄ip̄t̄ maḡ t̄
 m̄ḡ s̄ c̄ōp̄d̄at̄ a lib̄t̄e a
 p̄t̄o t̄a m̄s̄ia d̄d̄ v̄o s̄t̄at̄u
 maḡ c̄ lib̄m̄ q̄t̄ al̄i Ad̄m̄
 v̄m̄ d̄d̄ q̄ eff̄m̄ p̄t̄ n̄al̄
 t̄m̄d̄e c̄ p̄e q̄ m̄ot̄ḡ t̄ ar̄c̄o
 p̄ ad̄ q̄ūet̄ nāle t̄m̄d̄
 s̄ ar̄c̄o t̄ m̄ot̄ q̄ n̄ p̄t̄ t̄ian̄
 ad̄ eff̄m̄ q̄ūet̄ nāle t̄m̄d̄
 n̄ob̄t̄ ar̄s̄ ad̄m̄at̄ m̄m̄ v̄m̄
 p̄t̄ c̄ m̄ot̄ q̄ n̄ v̄m̄ t̄ eff̄
 h̄l̄ q̄ūet̄ q̄s̄ c̄it̄ nāle t̄
 n̄c̄it̄ h̄v̄t̄ s̄ic̄ ex̄ p̄r̄uss̄iōe
 n̄ol̄m̄ia a s̄t̄e m̄or̄s̄ nāle
 t̄ n̄c̄ Ad̄m̄ d̄d̄ q̄ m̄t̄ḡ al̄i
 s̄ al̄i q̄m̄ f̄az̄ q̄t̄ia t̄z̄ ac̄m̄t̄
 c̄a d̄ep̄onē n̄ p̄t̄ v̄o c̄
 d̄t̄a v̄m̄o p̄t̄t̄ ex̄ s̄up̄p̄ōe
 f̄l̄i Ad̄m̄ d̄d̄ q̄ q̄m̄is ad̄
 d̄est̄it̄uā f̄m̄e p̄p̄t̄ō n̄t̄n̄
 s̄e q̄ s̄it̄ q̄iō f̄r̄ust̄ q̄ ad̄h̄uc̄
 v̄m̄and̄t̄ c̄d̄o ad̄ f̄m̄e ūlt̄e
 t̄iō q̄m̄is li ar̄ d̄est̄it̄uā
 op̄onē b̄oā ad̄ q̄uā n̄a v̄o
 d̄m̄a n̄ t̄n̄ ē f̄r̄ust̄ q̄ h̄ip̄m̄
 v̄edit̄ ad̄ gl̄am̄ d̄ei d̄e f̄r̄e
 ūlt̄i q̄m̄ p̄h̄et̄ q̄ m̄st̄ia
 d̄ecl̄a Ad̄m̄ d̄d̄ q̄ p̄t̄m̄p̄

2.

7.

6.

1.

8.

9.

10.

11.

li ar. no pnt in p. elioy ap-
pent. h. om. v. i. g. n. a. l. z. ar. coe
p. r. u. v. e. n. i. t. a. d. d. e. b. o. n. o. r. t.
q. u. t. u. a. d. h. l. i. b. t. a. s. c. o. p. u. a.
t. e. m. o. t. a. e. m. p. e. b. o. n. i. e. l. i. o.
e. s. s. a. c. t. q. u. e. e. a. c. t. q. l. i. a. r.
a. d. x. i. j. d. d. q. b. o. n. u. p. o. s. s. e. p. r. o.
e. s. s. e. d. e. n. l. e. l. i. a. r. q. i. a. d. p. r. y. e. e.
p. t. i. n. e. s. h. q. i. a. d. z. i. j. h. u. g. o. a. t.
l. o. d. e. h. i. n. s. q. i. s. e. d. e. n. l. i. a. q. i. j.
a. d. p. r. y. e. e. r. i. j. a. d. z. i. j. d. d. q.
v. o. l. a. p. r. e. d. e. n. a. l. i. q. e. d. e.
c. o. s. t. i. t. u. t. e. n. o. a. t. d. e. n. a. l. i.
a. d. q. u. a. o. r. d. i. n. a. t. e. h. i. n. o. e. s. t.
n. a. l. e. p. o. s. s. e. f. a. c. t. h. o. m. i. d. d.
x. i. j. d. d. q. p. r. i. m. l. i. a. r. a. d.
i. n. e. m. i. s. b. n. o. a. d. i. m. i. t. a. d. e. e. n. i.
l. i. n. q. r. i. c. p. e. b. l. i. a. r. n. o. v. e.
m. a. n. e. t. h. p. p. r. i. m. a. d. a. d. d. i. t.
f. a. l. i. m. i. t. a. c. o. q. u. e. d. a. l. i. a. r. c. u.
f. i. n. e. p. i. s. o. q. e. r. q. u. o. d. a. n. a. l.
e. f. f. i. c. i. t. e. x. h. i. n. a. t. e. h. t. p. e.
t. a. l. i. a. q. i. s. e. l. i. a. r. n. a. l. i. a. d. d.
x. v. d. d. q. u. o. s. e. p. i. q. u. o. d. a.
p. o. b. e. d. i. t. u. t. f. h. o. q. l. i. t. u. g.
u. e. l. i. t. d. q. m. u. l. t. p. e. n. e. l. l. e.
q. u. o. d. a. a. t. m. o. n. o. p. p. e. b. e.
d. i. t. m. o. r. i. s. f. a. b. n. o. p. f. e. t. e.
e. f. f. i. c. i. t. u. l. t. q. u. e. l. l. e. t. p.
p. f. e. t. e. f. f. i. c. i. t. u. e. l. l. e. n. t.
t. a. u. g. g. d. n. o. p. e. q. s. i. n. o. b. d. e. o. m.
d. i. p. i. o. b. e. d. i. t. q. p. p. h. e. n. o. s. i. t.
c. o. f. i. r. t. o. i. m. a. l. o. q. u. i. n. p. g. l. e.
e. u. u. e. l. l. e. q. u. e. l. l. i. t. e. f. f. i. c. i. t.
b. o. n. u. i. n. s. i. t. e. c. o. d. o. n. a. t. e. e. t. v. d.
n. o. p. e. q. u. e. q. u. i. s. e. p. g. l. e. c. u.
a. u. s. s. i. t. u. n. p. g. l. e. l. i. d. j. o. d. d.
q. r. a. i. t. a. s. f. o. r. t. o. r. e. q. p. r. i. m.
q. u. t. u. e. d. e. s. e. f. i. f. i. a. t. q. p. a. c. o.
v. i. j. a. d. a. l. t. i. n. s. e. a. d. e. m. o. m.
h. u. d. i. n. e. s. e. x. u. i. t. q. p. t. e. a. c. i.
p. r. a. l. i. a. r. p. r. o. m. e. n. t. u. p. a. d.
d. i. n. y. i. d. a. d. b. u. c. e. x. u. i. t. i.
v. i. a. f. t. u. e. x. u. i. t. i. e. m. o. m. a.
l. i. c. i. e. f. i. r. m. i. g. s. e. b. e. a. d. m. a. l. i.
c. i. a. q. u. i. e. x. u. i. t. i. n. i. a. c. a. d. f. a.
c. a. d. e. d. e. m. o. e. b. a. t. u. l. i. m. o. q.

ca. habuit s. quosda. ut
unqu. habuit ea. nisi sic i
statu. me. habuit. h. o. i. e. s. a. t.
d. a. m. p. t. i. f. i. l. i. d. e. a. d. e. n. o. p. o. t. i. n. t.
n. a. g. r. a. m. i. a. t. q. u. o. d. a. d. x. i. j.
d. d. q. p. r. o. i. p. r. e. d. e. b. o. i. t. e. t.
v. i. t. u. i. p. i. g. n. e. n. o. l. i. a. r. a. p.
p. e. t. i. t. q. u. i. q. d. e. o. n. e. b. a. p. p. e.
t. u. t. b. o. n. y. t. o. p. t. i. m. e. m. e. l. i. a.
q. d. a. i. p. i. g. n. e. n. o. a. t. e. x. e. l. i. o. e.
l. i. a. r. t. o. h. i. t. a. d. o. b. s. t. i. a. t.
l. i. a. r. n. o. o. p. p. o. d. d. x. i. j. d. d.
q. a. u. s. p. e. n. a. t. q. u. e. m. v. o. z. l. i.
a. r. i. d. o. a. u. g. e. l. t. h. o. i. b. y. s.
q. u. d. a. q. u. i. s. t. i. n. a. a. n. a. l. o. b. y.
d. i. n. o. o. z. q. u. i. t. u. a. d. o. n. t. e.
p. a. l. e. s. q. d. o. n. e. b. s. i. l. i. d. o. i. n. e. i. a.
n. d. e. c. i. o. q. u. i. s. i. l. i. a. r. h. o. i. b.
i. s. t. a. t. u. r. i. e. p. o. s. s. i. t. e. e. o. b.
t. m. a. t. u. i. m. a. l. o. e. m. q. s. i. c.
t. h. o. e. m. q. i. n. f. l. i. g. i. t. e. x. p. u. n. c. i. o. n. e.
l. a. p. s. e. m. e. o. i. b. y. a. n. n. e. l. a. p. s. e.
v. i. p. a. c. o. m. f. i. n. i. c. i. u. o. b. s. t. i. a. t.
e. p. r. i. m. i. n. e. l. a. p. s. e. u. t. d. e. g. l. o.
v. o. i. p. g. o. q. u. i. b. y. h. o. a. n. d. p. a. z.
i. s. t. a. t. u. r. i. e. e. o. b. s. t. i. n. a. t. q. p.
i. p. o. n. s. i. m. q. u. i. a. d. o. n. t. s. f. i. n. a. b.
p. e. b. p. e. i. n. a. t. o. r. i. n. e. m. i. n. y. o. b.
s. t. i. n. a. t. o. n. d. e. p. e. b. p. r. i. t. i. s. s.
u. t. h. o. i. s. f. i. n. a. z. g. o. a. d. i. s. t. a. t. u.
i. n. e. p. e. e. o. b. s. t. i. n. a. t. q. p. u. g.
e. x. u. i. t. i. p. r. o. p. t. e. r. e. d. i. c. a. d. b. o. y.
i. n. s. i. t. e. o. a. l. i. q. u. i. n. e. l. i. n. a. d. a. d.
b. o. m. m. a. e. a. t. o. z. q. u. i. c. u. i. q. a.
d. i. t. i. p. r. i. m. i. n. a. r. l. e. t. a. d. e. t. a. i.
i. n. e. l. i. n. a. t. o. e. a. d. b. o. m. p. r. a. t.
e. m. a. b. m. o. r. l. i. p. a. i. o. r. e. i. o. r.
d. i. n. a. t. u. d. i. n. o. t. a. t. s. a. u. g. g.
i. p. o. d. b. y. e. s. i. c. p. o. n. d. q. i. t. o. r. l. y.
e. l. o. r. g. a. t. p. o. n. d. b. f. u. i. t. a. i. n.
c. l. i. n. a. t. i. n. a. p. t. e. n. t. l. a. p. i. s.
d. e. o. r. s. u. q. u. i. a. r. e. m. a. n. e. t. e. i.
i. n. e. l. i. n. a. f. i. n. i. s. t. e. n. p. r. i. o. r. i.
u. t. u. i. r. e. n. e. t. i. n. e. l. i. a. t. a. d. b. o. y.
g. o. q. u. i. c. u. i. q. p. r. a. t. m. o. r. l. i. e.
o. b. s. t. i. n. a. t. q. i. m. a. l. o. p. u. g. a.
m. a. l. o. c. u. l. p. e. r. e. t. e. d. i. n. s. i. p. a.
p. r. i. a. m. f. i. e. q. p. r. a. t. e. o. m. a. l. i.

no suffi

ullo coop

difficile coop

Intelligi dupl. Inquit q. Inves
fueno sufflat ad h. q. ap. co.
tollit libet. et quibz p. co.
mori. rades. d. no posse ad
iustiam redire. Et ex ista
fuerit p. co. no d. ab p. co.
obstinat. q. alio h. e. ab fir
mit. et p. co. ita q. n. coopari
p. co. ad h. q. a p. co. resurget
Et dupl. Et h. q. no ita q. n.
possit coopari. h. e. p. co. a
obstinat. q. d. no o. e. p. co.
st. mat. a d. co. em. co. p. co. m. co.
e. f. m. a. t. a. m. a. l. o. q. o. i. b. m. o. t. a.
h. a. m. p. o. r. e. i. m. o. r. d. i. n. a. t. q. e. t.
p. co. m. q. n. o. s. e. p. u. t. a. d. q. n.
h. u. d. a. m. a. r. e. p. q. u. a. p. co. m. d. i.
m. i. t. t. u. t. a. l. i. o. i. t. a. q. u. o. d. e.
facili possit coopari ad h. q.
q. exeat de p. co. d. h. e. o. b. s. t. i. a.
m. p. f. r. a. q. a. b. p. co. e. e. o. b. s. t. i. a. t. a.
t. s. t. a. t. u. m. d. u. s. a. b. f. i. n. a. t. a.
u. o. t. e. t. p. co. q. n. o. s. u. n. g. u. t. m. o.
t. o. a. d. b. o. n. u. m. d. e. b. i. l. e. s. p. r. i. t. u.
a. l. i. o. s. u. n. g. u. t. e. x. e. i. s. d. a. t. u. e. q.
u. t. p. r. e. m. i. t. a. d. g. r. a. m. q. a. b. h. o.
t. s. t. a. t. u. m. i. n. o. p. o. s. s. i. t. e. e. i. t. a. o. b.
s. t. i. n. a. t. o. i. m. a. l. o. q. u. o. a. d. f. u. a. l. i.
b. a. r. o. n. i. t. a. o. p. a. r. i. p. o. s. s. i. t. l. o.
p. r. e. x. d. e. i. s. q. u. i. t. p. a. o. s. o. l. u. i. t.
o. r. e. p. m. i. t. t. u. t. h. u. i. q. u. o. t. o. l. i. r. a. i.
m. a. t. o. p. p. i. t. e. r. o. n. o. i. t. a. p. t. i. a.
c. i. e. f. l. o. a. d. h. e. t. q. u. i. p. q. u. a. r. o. z.
p. o. s. s. i. t. a. b. d. u. c. i. s. p. o. s. t. a. t. u. r. e.
a. i. a. s. e. p. a. t. a. n. o. m. i. t. e. t. a. c. t. i.
p. r. e. d. o. a. s. s. i. b. u. n. t. e. i. t. i. a. c. t. u.
p. o. r. o. a. p. p. e. t. i. t. i. o. s. s. i. l. i. m. i. t. e.
t. u. a. s. e. p. a. t. a. a. n. g. l. o. q. f. o. r. m. a. t.
t. o. q. u. i. t. a. d. m. o. n. i. m. e. l. l. a. d. i. e. t.
q. u. i. a. d. m. i. n. i. s. i. b. i. l. i. t. e. a. p. p. e. t. a.
q. u. a. t. r. a. p. s. i. t. o. b. s. t. i. a. c. o. i. s.
t. a. g. l. o. p. r. a. t. e. s. u. n. p. e. a. d. r. o. z.
t. a. i. a. s. e. p. a. t. a. o. b. s. t. i. n. a. c. o. d. i.
m. i. n. u. e. a. t. c. o. r. r. e. q. u. a. t. e. q. d. o. m.

nono redit. aia ad statu q.
mo e i quo a coze n. te h. e.
accipe q. n. i. s. c. o. z. e. i. s. m. i. t. a. s.
u. i. t. e. t. i. t. a. t. u. r. e. a. d. o. b. s. t. i.
n. a. c. o. i. s. r. o. v. e. n. e. b. i. t. a. d. p. r. i.
g. o. d. d. i. q. p. r. i. m. u. e. l. a. p. s. e. d.
e. e. m. i. t. u. o. b. s. t. i. n. a. c. o. i. s. i. g. m.
i. d. p. r. i. m. e. m. i. t. u. p. r. e. t. u. e. d. a. p.
n. a. c. o. i. s. m. i. t. o. e. m. p. l. p. e. t. i.
t. o. n. a. b. u. a. e. d. a. p. t. o. i. s. s. a.
i. d. a. l. i. q. u. i. e. x. i. n. d. e. p. g. r. a. m.
v. e. d. e. p. t. o. i. s. e. v. u. e. r. e. n. t. n. o. a. t.
i. t. a. q. s. t. a. t. i. a. p. u. i. a. n. a. t. i. h. o.
s. i. t. o. b. s. t. i. g. t. o. s. i. e. n. d. a. m. p. t. a.
u. l. t. i. a. d. a. p. e. e. l. a. d. z. m. d. d. q. a.
r. o. i. l. o. z. d. e. m. i. p. s. i. a. o. b. s. t. i. a.
p. q. u. a. a. d. u. s. e. s. u. m. p. t. q. f. i. r. q. i.
m. a. l. o. h. e. m. e. p. r. e. s. p. e. t. i. i. s. s.
t. a. d. z. m. d. d. q. q. u. i. g. g. l. c. o. p. a. l. e.
m. u. l. t. a. r. e. p. o. n. d. i. d. q. u. i. t. o. p. z. m.
c. l. i. n. a. t. n. o. t. u. o. z. q. s. i. t. s. i. l. i. d. o.
q. u. i. a. d. o. i. a. t. i. o. n. o. s. e. q. u. i. e. q.
c. l. i. n. a. t. a. d. u. l. t. a. h. e. a. d. g. r. i. m.
m. e. l. i. n. a. c. o. m. i. d. f. o. r. t. e. d. e. a. o. z.
p. f. i. s. s. i. m. o. q. u. a. t. e. a. m. o. z.
t. o. r. p. r. i. a. a. d. z. m. d. d. q. i. e.
q. u. i. p. r. a. t. e. x. m. a. l. i. a. a. d. e. e.
i. m. p. e. r. i. t. i. l. i. n. o. q. n. o. s. o. p. o. s. s. i. t.
p. e. n. i. t. e. s. q. u. o. d. e. f. a. c. i. l. i. p. e.
m. i. t. e. p. t. n. o. e. m. p. s. i. e. p. e. i. z.
p. s. o. l. a. r. o. i. s. e. x. h. o. r. t. a. z. q. z.
e. x. h. o. r. t. a. c. o. p. r. e. t. e. x. a. l. i. q.
p. u. i. a. s. f. i. n. e. e. t. q. m. a. l. g. e.
t. o. m. p. t. o. p. t. e. t. u. m. d. u. c. i. a. d. b.
q. p. e. i. t. e. a. t. p. a. u. l. a. t. i. q. u. i. n.
a. s. s. u. e. s. c. e. d. o. a. d. q. u. a. q. f. i. c. t. u.
i. n. d. u. c. i. p. t. e. u. p. p. m. o. n. y. e. s. t.
m. a. d. i. q. u. i. p. a. b. l. i. t. e. q. i. c. o. l. l. i.
t. i. n. e. a. c. t. i. p. t. u. q. u. o. t. a. m. i. s.
a. p. p. e. t. i. t. a. t. e. d. t. o. m. p. p. a. s.
s. i. l. e. t. u. d. i. n. e. a. t. a. d. i. p. i. t. e. r. a.
r. o. y. d. e. p. u. i. a. t. d. e. f. i. e. a. p. p. e.
t. o. l. l. i. v. i. p. h. e. d. t. i. b. y. e. t. h.
q. u. i. t. p. p. e. c. u. l. a. t. i. s. r. o. e. e. d. a. c.
t. i. n. a. p. u. i. a. t. e. n. z. i. o. p. a. t. i. s. f. i. n. a.
u. l. t. i. m. a. l. u. l. a. s. s. u. e. s. t. i. n. a. e. a. c. e. q.

qe vte opm ad pna ad
 y d d q nā m f i o r p e ad ad
 dispoit ut qualidūq coopa.
 vi nō d d m p g l e s i m p q u i s
 nō possit p f i c i n d i a o p e
 s i nō d i c i q e e n i m p g l e s i p
 p l e m i m i n o u t o a i a v o l i
 a u a r z s i l i q u i n i s l i b a t o
 a p t o f i a t o p o n e d i n a
 q t u a d h t l i a r c o o p a t
 nō d d e e m p g l e s i m p q u i s
 y d d q q u i n i s e q u i p r a t
 i s p m s i m e x m e l i a d e p a i
 c o n g r a m s p e s i o p e q t u
 p h e p r a m t o l i n o e c o r p t q
 v e n a c t a b m o t q h d e b i l
 p q u e p e a l i q l i g r e c o o p a r
 nō e m p a c t u g r e v e s i t i t
 A d y i j d d q p r a m i s p m s i m
 nō d d i r v e m i s s i l e q u i h a t
 u i t a p o s s i t v e m i t t i f q n o
 f a c i l e i h a c u i t a v m i t t i p t
 C u i q d i f f i c u l t v o e q p
 t a n p d m q u i a d u r e v e
 p q u a p r a m v e m i t t i v e d d
 i r v e m i s s i l e q u i n o h e i r e c a n
 v e m i s s i o i s e u s i t e x m a l i a
 q u i s s i f i c h e p r a m q d e x
 m f u r m i t e i d i g n o r a n q u i t i
 A d y i j d d q n o p h e d e p
 q u i t u c u q p r a o r i b i h a t
 u i t a o a r e f i u b i s a p l i m
 d u c t f r a n s a d q u e t u q
 p t i n e t p o b d u a t p i p r a o
 o a r e f i a d a l i q u e p f e m
 u i r i v l a p g l o d e p r a o a d
 m o r t e q f u s a d m o r t e d a t
 I n u b a t p h e o n q p p q i e
 i n s t o d i m d i c o m d i g n u q
 e a t q m i a m q r e q u e n o q
 e e n t t o l i d o b s t r a t i m a l o
 A d y i j d d q q f u r m a i b o n o
 f i t e x d n o d o n o z i o n e
 p h i e t e x p a l i p u i l e g i o g r e
 h e a l i q u i q u i a t o i b i e e c o
 c e s s u q u i n i s n o h m o f i t c o

f i n a t i b o n o f i c i t b a i p r a
 u t g d m e h e a t d e o f m a e
 i m a l o d i c i n o p t a d h e d d
 q e x h i p o q a n g e l g e a t
 m a i a d f a c i l t e p d i t q d q u i
 q s t a t i p q p m a e l c o z f u i t
 t p r a o o b s t i n a t q u t e x d a s
 p z a u g g a t n o m t e n d i t
 p r e q h o f i t o b s t i a t q i p r a o
 f i q n o s u f f i t a d h e c p p e
 i p m a p r a o r e s u r g a t
 u o d e r i o q u i e u t p l i a r
 f i n e g r a s t a t u p r a m o z
 t a l p o s s i t u i t a d p r a m m o z
 l o t u r q u o p h e t p d d v o v i
 n o e m q u o l o b o m i b a g o
 f i q a d i m a l u i d f a c o e t
 l o r e x p d a m p t a h o d u t i b i
 q d a g l o d d h o f i n e g p r a m
 u i t a e n o p t p p r a m m o r t e
 a c t u a l e g u i q e q u i o r i g i l e
 f a b i p r a o o r i g i l i s i t a d u l t q
 n o p t u i t a d q u p r a t m o z
 f i n e g r a s i c o n t u l t a c t d a p o z
 p e n e f i b i l q p r a o a c t u a l i
 m o r t i d e b e t u t a c u q u i
 a d a d u l t o s f i t m e d i u m i t
 i l l a d a m p o z t g l a m i n t e
 e t n e s e q u e q p o s s i t a d i p i s c i
 u i t a e t n a f i n e g r a q e h e s
 p e l a g i a n a g o m u l t o m i q
 i s t a t u p r a m o r t a s p t p r a m
 m o r t e u i t a d f i n e g a c c e p t
 p r o v i j f i d d q n o l o i d f a c o
 b e g l o a u g g n u c h o d e s d e r
 s u b l e g e p o i t q a n g r a m
 t u e e n i h o p r a i s v i n a d u
 u i b i f u i b i n i s t e v i n d c o n d
 f i n e a d i n t o i d g r e l i b a n t
 q u i l i a r l i b a t u t l i b a t o d
 t r e d a t a t q u a g l e g e n o
 p r e t p r a i a t g l e g e e p r a d
 m o r t i g o n i t q h o f i n e g r a
 p r a m m o r t e u i t a e n o p o s s i
 p d t a u g g i l i d e p f r a c m i s t
 q m a l i c i a s e h e a d a i a m f i c
 a u t a s a d t y b i a t q a c t q p r a
 c l a u d i c a r o i q p a d c l a u d i c a
 a t n o p t u i t a d a b h u t e t y b i a

.9.

Coy

.9.

.9.

.9.

9

9

9

9

9

9

9

9

ipius tobias sane g n p m mor
tale p m it ad ab eo qui e i
p m m i p u s p g r a m a p m
liber p g g d e p m q d p
p m m u o d e l e m o r s u o p o
d e a d a l i u d t r a h t f n o d e
f e m i s i p g r a m g o s m e g r a
h o m o p e t o r p m m i t a d e n o
p t p s a u g g t m o r t i r a s u e
q d a p a s s i o e s t p m a s p a s s i o s
h o m i t a d e n o p t p l i a r g o n t
a p m s p t a b s t i n d p i d q e
n a m m i t a d n o p t s p t q d a
s e n t u t p z p e p s d e n t a b
m e i s e i p e m e g o h o p l i a n
p m m i t a d e n o p t p a u g g d e
n o n t l l y p m m e t u t a d a d i d
s u s p m i c o r u p s i t f h n o
e i p t a t e l i a r q u d c a d c o c u
p i s t a t a d i s u s p m g o p t a b
l i a r n o s e e x t e n d i t a d h e
q p m m i t e p p o m a n e d i
c o s e p o m p r a n d i h o e m i t a
t u m o r e m n o p o t a t m o d u q
p o t a t p t a d g o t n a t a s m o
n e d i g e a d n u t e p r a n d i
f h o i s t a t u s t o n p e m i t a d
q u m o r i a g o n o p e m i t a d q u
p r e t p s a u g g h o p o t a t i p a
m o r e m s t a d q z h e b a t s u i a
n e a b o m l a b e p a t i u m m e
s i s t a s m a t a s u o e i h o m i e
p e t o r e g r e d e s t a t u t o g n o p t
s t a d f u i t e h e t a d e p q p m
p m m e t i d e b e t o n a u t p z
a p o t m s i s i a b m i t a t p m
c u d e p e t o t e m p t a v i n g i t
p m m a d y a m j a c o x h e
s i s t i t e d y a o z f u g i t a u o b
S i g o p t a b s m e g r a p m m
v i t a e p o t i t s m e g r a c o n a
m i e r q z h e t i c u p a u g g d e
l i v e t t c o g e t i t u p i d i t
v o s r e s p t n o p t f r u p i d i
t a b a d p m m m d u n i t g n o b
h u a s m e g r a n p t p m m i t a d

9 p q u i h e h i t u u t o s h i t u a g
f r e q u i e i p r o h e l h i t u p m
g o u t q u o p o s s i t m i t a d q u
p r e t p l i a r s a u g g e q u o
S o m e l i g i g r a a s s i s t e t
t m a l u g r a d e s i s t e t e g v
q u i q u i c a d e t g r a p l i a r
e l i g a t m a l u p q u i c u q p t
n o p t a d p t v i n d u m m a l u
p q e m a l u v i n a t m u n d u
n d e s i s t e d o a p m s f u g p t
v i n d u m m a l u p g r a m d e a
u t d i 1 1 0 1 h e m i c t o r a q u e
v i n d u m m a l u f i d e s m a g
a b s m e g r a n o p t p m m i t a
p p t e p t u d e d d i l i g e n d o d i n
t a s s i m a t m i t a o b l i g a t
a d h e q o b s u e p l o c o r t p e
I t a q u o o b s u e p t a t h o
m o r l i p p r e p t u c a n t i n o
p t a b s m e g r a o b s u a d e a
l u d d r o v q u i t a b a d d i f
f u s a e i c o r d i b m m s p s o m
s c h q u i d a t o e n o b g o s m e
g r a h o n o p t f a c l e q u d p i e t
m o r l i p s a u g g i p r e p t o d e
m i a p m m e l u d i p r e p t u d
m i a s u o z a b p r a d e m o r
d m i s e r e p p r o t u n t e c o r
p a l m o r t e e x p u t g o m l t o
F o r t i g p t a d e t m o r l i d m i s i
m i s e a s m i p r o e x p u t s d e
p r o p e m i t e d o t c a d p m m p
p m m a m d e l e a n o p t h v i
t a e q u d p r e t p s i s e h e d i
I t o d e r a d i t u t e l t a g t e p t i
d e r a d p m m f u i t e e o e m
i t u o s i d i l i g e d i n g o n t e
e o m m e p r o r e g t e p m d i
t a p r a v e p s p h m i z e t h
e x s m i l i b h a i l y s l e s a r t q
p r e d u t S i g o h o e i p r o g g
h e t e h e s l e s a r t q p d u r e
f a c t o p m p r u f o r m a s i t
p m m o p o m s q r a d e t f o r
t a c t o p o n e p d i l l i g f o r
f d e c l i n a d a m a l o e o p o
m i s t i e t u t e q e i p r o t a c a t
m i s t i a

vi qno possit delectare amlo
p ingidit iyo sen xov. dif
q p q p m m a r e p a o z g r e
p u n e l i a r a g e n p a e v i a
h e i f u m i t e i m a l o s u h e
g r a m i h o n o r i o p e p r a d
e d a m p b l i d i t a s u e g r a
a b n o p t u t a e p e m m o r e
O i d i d a q n o p t n o p r a d
i n o h r e p e m p t u n o p
c a d i n o u t i p r o t o n e
q h e t p e l a g i a n t o r e d e b a t
t e n e o p o p i o n y q m a d h e
a u g g r e p h e d i t e l i d e g r a
t l i a r s i c d i c e s d i c u t e m
p e l a g i a n i g r a m d e i q u e
d a t a e p f i d e i b u s q u e n z
l e x e n t n a a d h e m n a l e
u t p r a d i m i t t a n o u t f a
t a n i t e n t u l r e p u g n a c i a
s u p e n t S z s i h o v m e e t u a i
q i o r d e d i m i t a c u d y o i s s e q
d i m i t t e n o b d e b i t a n a
n o a d d e m o t n e n o s m f a s
i t e m p r o m i l l u d e m d i c i q
u t p r a d i m i t t a h a t u t
c a u c a m s u e y m i c a n q
a p r e q u i i c e l e n l l a r o e
p e t e m o s i u t u t e n o t h n a e
h p o s s e m o e f f i c i d g o m i q
u n o i a n l l a s i t p a u g g d t
t l i d e n a t g r a p u a d r a
l e g s i m e l u p d e s i t e n i c a t
q u a d e s t q u t i q s i t c e r g
z p l g n e t e o f f e d a t t r a d e
d o n e p a e m p a r q q n o
s i n g a t g o p r o r d e s i t u t g
g r a n t e h e p r a d S z g e
q t o g d e a d d a n y p m i l l o s
d i c i q h o r e m s p p e d e t n o
p r a d p o s s e n e p n o s l i b i
c o f i r a n t e e m y g o d i c e
q h o i s t a t u p r a n o p o s s i t
u t a e p e m t n e g a d a r y
l i b e n t q e h e t i a n p s i a b
d e f i n e t a g e t e a l i q t o g
p r a t e s i t u t i u l n o u t i
n o n t e h e i s u a a c t o e d e f i a d

sunt si qda curia possit
utrambulando sua claustra
possit no claudicare s li ar
s b n p r o p t e n i p r o t u n t i
e o q u t i p r o e l i a r a c t o
q h e d n i t s u i a c t o g o q
e u o s i t i p r o p e n o p r a d
p i p o d i m e e x p t a m t
p r o r e b u t p d e n t m e g l o
i m e n t o s p m g o a b n o d u a
a d p r a n d i t o s e n c i d o
s o s s i g e s u b p t a t e l i a r
g o a b p t p l i a r u p r a d
p r o d e m o n n o p e n p r a d
d d u r e m e d i a b l i p r a s s e
s b o r e m e d i a l i p r a m t
u t q u i e d i d g o p e n o p r a d
p d e m o e s o m b n o t u s i t
t a l t i n d p m e d i u s b h e a n
p e m h e p o m n o p e c c a d i
g o n o i m e t e p q p a m d u a
a d a d e x m u u e s n o p o s s t
n o p r a d p l i a r p e t o r e
p r a d p t s u o p r a d i d e l i
g e d o t u e l i g e s i t a c t o l i
a r s i e n t u i s q a d o p a n
u n d e d o s e l a c i o u s i t d e s i
d i n p r o s i l i a t i s p h y i n o
e t h s e q s i l i u e y n o e y c o r a
q s t n o b u t d r i b n y g p a m
u t a d e n t f a d e z i p r a d e h o
m i s i p r o e x u t p p a n g g
u g p r a t i e o q u i t d e n p
g r i a h e e t n e m y S i g o a d
i p r o e x u b p e m u t a d n
p o s s p e m q u i t e d o u p r a n z
q e a b s u r d u p l i a r e s t
e q u a l i a c o a c t o e l i b i
a n p e m t p q s u c i t a s p
c a d i a d c o a c t a z p e m d n
e o q e s i n o l u g y t a n a b
n o s m e g o h o p q p a m n o
h e n t a t e p r a n d p o m i s
u c i t a s u l e c o a c t o i s u l
n a l m e d i a r o i s b u c i t a s
p r a d n o e n a l m e d i a r o i s
q s i c n a m a l a e e t q u i m a l u z
p i n c l i a r z

motu illi citu tendes ex cor-
rupte de ne pccu ueniale e
tuta p q stat ncc corrupte
no et ptate li ar omia hq
pcca uitate qz eg acti of
fugit qmuis possit impe-
die aliquem istos motu
si q conel no e at pde ut
ho qmuis q conel ad h motu
uit ad os pp valas h uac
met occupaco z quiete
uaria q quid cotigit ex h
qm fiores uires no se to
vdi subite sic erat i statu
mocen qm hq pcca oia z pla
p h ar uitate faciliy dte homi
z qm motu i m fidiy mby
m fmg e potat n p dcanie
vob ad h ac at vta z ho
iput p gram no reduci
quie loquedo f h ac vta z
exptam q i statu gletioi
h e statu m fide x p q repa z
gve hono p oia pcca uen-
alia uitate cu tu h e i nullo
liberti anij pndict dlo
cotingit ad t nob qm pte
ex mclm ac h ita q ve em
de p h e i n p e th foz core e
i repctim t m d b p p a n d
z i n p t u b a t u e e q m t p m a
m f e t z a b h i t u e i e m a g f
q p o q u t o m i q e e x p p a r e
p m a i f e t a e m i p q g u i t a
a b p e l i g e t e x v o e z c o g i
t a c o e i f i n e h i t u f r e p e n
t i n a s t p h i t u f h e e m e l l y
q o p o p h i t u i n t o p o s s i t
e e o i o a b f d e l i b a c e u i n o
f i t h i t a e l a n g q h i t u h i t u
i d e i e q e l c o e f i o d e t i a t y
v u q u e n g a d o c c u r r i t
q e n s i l l i f i n i s t a t i e l i g i
i d e x a l i q a t t e n c o r r e m a
i d d e l i b a c o e m p e d i a
h o a t q u i e i p c o m o r l e x
i s t e s h i t u a l i p c o m b e t

quibus em no heat hitu uia
qz ex vno acta luy m h i c q
luy m e n o g u a d t t y p o
c a t p d e l i c t o m c o m u n i l i h o
b o n o c o m u n i l i q i f i n i a d h e f i t
z h u i q a d h e f i o i s u i b t m e l i
n a c o i c a m a n e t q u i z u a t o
b o n o m c o m u n i l i q i f i n i m
h e a t t i o q u i h a i f i c d i p p o i t o
o c c u r r i t a d f a r i e d y q p c e t i
e l c o i g a t r e p e t e f e r t i d p
e l c o m y m u l t a d e l i b a c e
f e p m t o b i c a t u e t u p h y
f i c r e p e t e i d e l i g i t a p a d
m o r l e x p e n s a q a l i q d e
l i b a c o e m d i g e t q d e l i b a
i f u f f i c i t a d p c c m m o r l e
q p p e n d i t i d q e l i g i t e p c c m
m o r l e z g d i y i s t a a c d e l i b a o
n o f u f f i t a d r e t r a h e d y e u
q u i e i p c c m o r l e p o e m
r e t r a h t a b a b a l i q a g e d o
i p m e l m a i n m g m i d e p p o
i t m a l u i l l e a t q i a b o m
m c o m u n i l e r e p u d i a n i t p c c
m u t a l i b o n o m o i a e f t i a t
u t m a l u a b o n o m g m m l i
a u t i i q u o r o p c c m m o r l e p f i a
v u n o r e t r a h i t a p c c a n d o
p h e i p m q u a d i t a d e e p c c m
m o r l e o z o z u l t i g i c o f t
d a n d o p r e d e q u i z p u e m a
a d a d q u o p o s s i t n o e f t i a r e
m a l u f i c e m a u t a d h q
v u a n g u i t a t a d e l i b a f i a t
q u i t a r e q u i t i h o i e f i c d i f
p o i t a a d u i t a d p c c m m o r
l e p r e d i t q s s q i p c c m
m o r l e z i o f u p p o i t a a d h e f i a
l i a c a d p c c m m o r l e f u e
a d f u e m d e b i t u n o e i p o
t e f t a t e e g q x i t o i a p c c a
m o r l i a q u i u i s v u n g q z p o s t
v i t a i f i g u i t a q z f i b e n d i
u i t a n e a d h e n d o r a t a d e
l i b a z q u i t a r e q u i n p e t i f a
c o q u i t a n t a t a d e l i b a c o z

Voluntas

miseria

reddat simile actū qd tu hūc
hūc pē exiret agnū qm
hūc qd nō ē nō ē pūci
hūc ad pū dō qd cātē
iustia pē facit actū iustie
qui ē iusta agnū hūc pū
nālis iustis rōm dūta nō
at pē facit actū iustie pū
qui ē facit iustia iustie dō
tūst qd pē mē dū dēclāre a
malo ad pū dō qd hūc
iustis nō ē mē dū hūc qd
nō ē sit hōiem exiret i pū
mōz hōiem tēpōrī suū
hūc qd pū grām apū hūc
hūc i alit pū qm mē
dō ad pū dō qd hūc
hūc qd tōz dūta pē
nō solū ut pū pūta nō
dūta hūc qd futū hūc
hūc qd hūc pū grām libe
nō ē hūc qd mē dū i pū
pū mōz pū mōz hūc
hūc dō mē dū pū hūc
pū qd dēst qd alit grām
nō ē hūc qd cadat nō tū
nō ē hūc qd tēptatōe
hūc qd hūc pū qd hūc
hūc qd hūc libe tū pū
dū dēst pū mē dū nō pū
hūc qd hūc dō nō at pū
dū dēst libe tū pū hūc
facit nō pū sit i qd hūc
tū hūc resistit pū hūc at
hūc nō pū pū hūc
hūc nō pū hūc qd hūc
hūc qd hūc dū mē dū actū
pū qd hūc hūc appū
nō tū pū dēst hūc qd hūc
hūc pū hūc appū hūc
hūc actū dēst hūc dū
hūc qd hūc hūc pū mōz
hūc nō at hūc hūc hūc
hūc hūc hūc hūc hūc

delibatae phitae ut dicitur
 ad 288 q. 60 de remedia
 recidisse q. p. t. auxilio g. r.
 remedium h. r. quibus ad h.
 p. t. a. l. ar. n. o. s. u. f. f. i. a. t. d. d. o.
 d. d. q. n. o. p. o. s. s. e. p. t. a. d. t. n. o.
 p. o. s. s. e. n. o. p. t. a. r. e. s. t. q. u. i. a. p. o. s. s.
 u. o. p. t. a. e. t. n. o. p. t. a. e. e. r. m. e. y.
 q. u. e. e. a. p. u. n. o. s. u. p. p. o. r. t. f. l. i. y.
 ad v. d. d. q. c. l. i. g. e. t. q. s. i. l. i. a. d.
 n. o. e. n. d. e. o. r. s. q. s. t. i. n. o. b. s. z.
 s. i. c. d. d. i. n. y. e. t. h. e. a. q. p. a. r. e. s.
 f. a. c. i. n. g. a. l. i. q. u. i. p. u. o. s. f. a. c. i. y.
 t. i. o. l. i. a. r. p. e. t. h. r. e. e. l. a. t. o. n. y. t. r. o.
 s. i. l. i. u. n. g. s. o. l. u. d. e. i. l. l. i. s. a. d. q.
 s. u. f. f. i. t. p. a. p. t. a. s. f. i. z. d. e. i. l. l. a. d.
 q. u. i. d. i. g. e. t. d. i. o. a. u. x. i. o. d. d. v. i. j.
 d. d. q. a. b. e. x. p. u. b. i. p. a. t. o. m. o. r. i.
 p. e. m. i. t. a. d. o. i. a. p. e. t. m. o. r. i. a.
 a. u. x. i. o. g. r. e. p. e. t. e. x. p. u. a. l. i. v. i.
 s. i. n. g. l. a. m. i. t. a. d. q. u. i. u. i. s. u. o. o. i. a.
 t. i. o. n. o. p. e. t. q. p. e. t. m. q. u. i. t. e. d. o.
 n. o. p. e. t. e. t. a. d. v. i. j. d. d. q. u. i. c. a.
 t. a. s. p. e. t. i. d. i. o. c. o. m. l. i. a. r.
 n. o. i. m. p. o. r. t. q. u. i. u. i. s. e. n. i. h.
 p. s. e. p. m. e. x. p. i. a. n. a. t. e. n. p. o. s. t.
 e. x. i. m. i. d. p. e. t. e. n. a. l. i. q. u. i. t. e. q. v. e.
 s. i. s. t. e. r. t. q. u. i. t. a. b. d. d. i. q. u. i.
 p. e. s. i. n. g. u. l. a. m. i. t. a. d. h. n. o. i. a.
 a. d. v. d. d. q. p. e. t. m. e. f. f. i. n. e.
 q. u. i. n. a. l. e. p. e. t. o. r. i. h. u. t. q. e. i. s. i. c.
 q. d. a. n. a. o. p. a. t. i. h. u. t. e. v. i. u. a.
 t. a. b. q. e. x. h. i. t. u. r. e. d. u. c. i. t. a. d.
 n. a. l. e. m. e. l. i. n. a. c. o. r. a. d. x. d. d.
 q. s. i. a. u. g. g. a. d. p. e. t. e. e. u. c. o. n. y.
 t. t. u. o. l. u. m. i. n. u. i. n. a. t. o. e. i. u. o. s.
 m. i. s. i. a. m. a. b. h. o. r. e. t. t. h. e. p. o. r.
 n. a. l. e. m. e. l. i. n. a. c. o. n. y. c. u. i. a. s.
 s. i. m. i. l. a. t. m. e. l. i. a. h. u. t. q. a. d. x. j.
 d. d. q. h. o. e. x. p. u. b. i. p. a. t. o. n. o. p. t.
 s. e. a. p. i. t. o. e. x. i. m. i. e. q. u. i. a. q. u. i. s. t.
 i. d. a. u. x. i. o. g. r. e. q. u. i. d. e. x. i. m. i. a.
 p. i. t. o. q. u. i. a. u. x. i. o. e. p. f. i. c. i. t. u. i. u. i. s.
 e. g. d. o. a. d. h. e. a. t. p. t. a. d. e. q. u.
 e. x. p. l. i. a. r. f. i. c. i. t. o. d. i. b. s. s. c. o. r. z. o.
 p. p. m. s. c. m. d. i. f. f. u. d. i. n. e. d. d. v. o. v. i.

Sed deinde quid vobis
 ab iura ex vobis possit
 piam morte uitae tunc
 haec enim vobis pete adeo
 de p se p m p h ab q tuz
 haec gram uice h t pete a
 de out a fute p t b l i b e r
 v u i t o r p u l t a p q d e f i
 d e l i b e r t i b l o q u e d r a m q
 a t d i n u t n m a l i f a c i a t t
 g o t g r a m h u t e s n o p u t
 p t m u i t a e p t g r a z h u t e s
 n a t e h u t d i o r d i n a d i c e
 h i c a p e t i n e h o a b s p t o
 p s e n e t s e x p o n y a p l a m i
 n e a u g h n a m a t t h d e p p e
 u a n c i a g o h u b g r a m n o
 p t p s e p t m u i t a e p p p e
 u a n c i a d o m i e p t s c i d o
 t p e s a h v e n o e i p t a t e h a
 b e n t g r a m t u g o a d p p e
 u a n c i a p t m e a t a b s t i n e a
 p t o m o r l i u s i f m e n i t e
 v i t e q h u b g r a m n o p o s s i t
 p t m m o r l e u i t a e p s e s e
 h e n i c h i l u a d e e u i t a s e
 h e d e f t o p t i a d e e g r e y
 h r a t a g r e p e n t a e e n e
 a d e o n o p t p e p a m q s u a d
 t e e n e q u i n i l u d e r i d a t
 d m a u g d i t o r p q s m e g t a d
 q u i e r o p e n t o g r a m n a p t
 p s e p m f a c e q u i p t m m o r
 t a l e m o r a t t o r g e q d d
 i d o r p x i j s s t e g r a m e a
 n o a t s u f f i c i t s i p e a p a m
 m o r l e u i t a d n o p o s s i t g o p
 g r a m h o p t p t m m o r l e
 u i t a e p h i n e x p u b m g r
 i y s e y p p o d i u b s i e d
 p p r e p a c o m h o a n q f i n a
 p m t o c u p i a h n o v i n c i t
 t h e q u i d m f m i t e i m a l o
 h g r a m i b o n q u t p o s s i t p
 t a e p l i b e r t i m f i r m i t a t e

et possit non piam ad morte
 p l i b e r t a t e t g r a m a d i n
 n a t e t t n d d q a d e d r u y
 p o s s e a b s t i n e a p t o p o s s e
 p s e n a r e n s q i f i n e n t e
 t a b s t i n e y a p t o t u c i d o
 a b p o s s e a b s t i n e a p t o
 p o f e r s u p n e g o n y t m
 u t s a d p o s s i t n o p t a d e h
 p t q u i l i g r a e x o u b l o d o d e
 p t o m o r l i q z h u t g r a z
 n o m e a l i q h u t u a l m e l r a
 i p t m q u d p o a g m e e r h u t
 m e l n a c o a d m i t a d p t m
 t i o q u i c i t o o c c u r r i t e i a d
 s u b r o e p t m m o r l e x p h u t
 a l i m e l n a c o e d i s s e t a b i o
 i n g r a m i t a g e n p i a s p e q d o
 q b t u n o n a t e e p e q u i t s i n o
 p o s s i t u i t a e q u a d m o t g
 t o c u p i e n s u n g a t p u n g
 t o l d a c t u l i a r d i c g i p u o
 p t f a c e q u a d m o t g g a n p
 t o r a c t u l i a r p u e n i a t
 n o p t o m i a p t m i t a d q z
 u o l u g m o t g h a r i c o p a t
 p l e n a d e l i b a z p t h e s a d
 p t m q u i m e l n a c o e h u t g
 t o p t o m i a p t a m o d i a u i t a t
 v o r e n d d h t e p t p s e n a r e
 u s a d f i n e n i a t a b s t i n e a
 p t i p o f e r a d a d a f f i r m
 u t s a s p o n a t s e l i t s t a t u
 q p t m i t e o e e n o p o s s i t
 p a l d e n h o p a c t u l i a r
 n o p o s s i t s e f a c e p s e n a r e
 t m p t a b i l e f a c i t h a t
 n o r a d t s u b p t a t e l i a r q z
 i n g m o t i a q u e a d h n o s e
 e x t e d i t t i o h o r a p p e n a n
 e t e n o p t f i n i t e h e p s e n e
 r a c i a a d e o p e t e t o p m g o
 d d q a p q h t o r a b a t u t
 n m a l i p e t e n t m g u t u a d
 p s e n a n d i a b s t i n e y m a l i

780
 posse absta
 nia pto
 posse pscu
 usq i fnd
 i abstine
 a pto

9.

[illegible]

que opat valle
fice p lura velite

ut patet ex hoc amonitio
ceteri quod si quis
alij intio...
motu...
no...
sic...
adrem...
detm...
hoinot...
domu...
cedat...
parois...
hguos...
faciend...
oponis...
ratus...
dige...
se ad...
dimit...
duas...
sp...
com...
tedob...
i quo...
p...
nob...
ut nob...
me...
rom...
nob...
q...
dmo...
tre...
t...
ap...
f...
ab...
dus...
e ad...
nelle...
ueto...
Squalitas...
p...
m...

283

Squalitas sit nris ggnitiam
appetitua tntm q sit cog
ntia qut dtingit in
dy xpiij q si aia nra re
pls que tnt bestis ad squali
ptinet s mires sstie ggtie
f nob t bestis que ego ad
squalitate ptinet p augg
xij de emi dty squal aie
motu qui t corb ssg mtedi
nob t petoibz quibz et seclu
q a rde sapie th expones
subingit ssg quippe corb
cordia sentim et nand et
mcomidia squalia rone
sapie melligit s sentid
cordia s ggnitie go squali
tas co t motu squal motu
emis ggnitua ssg dty
augg ssg ssg ut mactet
oba ssg sic em motu ssg
li mtedi r corb ssg mign
isa t tpa ssg ssg ssg
h subingit ad oit d quos ssg
alitas a rde secluda ssg
cordia q augg dt ee oba
smt ronsa t m fobz dispo
nedot supior m d r adoe
ph no secludi squalitas
a rde go augg no mted
h q diceba p t pgressu pti
q t nob agi ut ibm augg dt
squalitas t locu ssg pte
sps at t t p rde p t putu
se hnt ut micti ab t p pnce
ptm q t ggnitue no at ap
petitue q t q t fvi t pti mgo
squalitas t mis ggnitua
p augg dt t cod li q squali
tas vicina t scie no at ei
vicina t t ssg ssg ssg
tia cuo ssg ssg ssg
sic em ad ad g g p rde p
tinet go squalitas t ggtia
t notm appetitia p squalitas

Aug. vii. de tri. distingu. a
vde supior ab infior qd
appetitg supior qui e nobis
tine alias eis p m m o r
leno eet ut ee possi Sz appe
titg infior distingu. no ut
alia po a supior appetu ut
babit go spualitas no e ap
petitg infior e at aliq nls
tue infior ut ex qd diffoe
appetitg e nls ogmitia fibz
Pro medio dnap actus obor
nomidat dnap p o r s p p e r
no emmigo dimid p h e q e
uide h o r m t u i d e t a f u a t
h o e m t a s i n g a c c i d u t u i s t
m q u i t u e n i s i l e s a p p e t i l e a p
p h e s i t a s s u t a p p h e s i t a b m e
p q u e u i d e n t s u p i o r t i n f i o r
t a p p e t i g d i s t i n g u i a c c i d u t a p
p e t i b l i m q u i t u e a p p e t i l e t u
t a p p e t i l e m q u i t u a p p e t i l e s i t
b o m u m a c c i t a p p h e s i t u
i d m e t u g o a p p e t i g i n f i o r n o
e a l i a p o a s u p i o r S z d i c t q
d u o a p p e t i g p d i d i s t i n g u i
p b o m u s u m p t u b o m u t u m c
S z q s i t p e h e m t g a d v i n t a
p e h e a p p e t i g a d b o m u s u m p
s u m p t u e n t u t v i n u t u m c
q e c o f i g e b n o d i s t i n g u i t
m e t i c d u a s p o s t o n p e n e s
b o m u s u m p t u b o m u t u m c p e
d i s t i n g u i a p p e t i g d u a s p o s
Pro bonum tunc e bonum appet
ut n r b o m u a t s u m p t u b o m u
v i n S z a p p e t i g s u p i o r q u o z i
b o m u a p p e t i g c o f i t i t a p
p e t i t g i n f i o r a l i q v i n b o m u
m e d u a p p e t i t s i c a q s t r o r s
n r t g o b o m u t u m c t b o m u
s u m p t u o d i s t i n g u i t s i c a c
t i n f i o r e a p p e t i t u t i d q p p u s
Pro his spua q appetitua di
uidit ut p z p p h m i p d e a n a

Aug. vii. de tri. distingu. a
vde supior ab infior qd
appetitg supior qui e nobis
tine alias eis p m m o r
leno eet ut ee possi Sz appe
titg infior distingu. no ut
alia po a supior appetu ut
babit go spualitas no e ap
petitg infior e at aliq nls
tue infior ut ex qd diffoe
appetitg e nls ogmitia fibz
Pro medio dnap actus obor
nomidat dnap p o r s p p e r
no emmigo dimid p h e q e
uide h o r m t u i d e t a f u a t
h o e m t a s i n g a c c i d u t u i s t
m q u i t u e n i s i l e s a p p e t i l e a p
p h e s i t a s s u t a p p h e s i t a b m e
p q u e u i d e n t s u p i o r t i n f i o r
t a p p e t i g d i s t i n g u i a c c i d u t a p
p e t i b l i m q u i t u e a p p e t i l e t u
t a p p e t i l e m q u i t u a p p e t i l e s i t
b o m u m a c c i t a p p h e s i t u
i d m e t u g o a p p e t i g i n f i o r n o
e a l i a p o a s u p i o r S z d i c t q
d u o a p p e t i g p d i d i s t i n g u i
p b o m u s u m p t u b o m u t u m c
S z q s i t p e h e m t g a d v i n t a
p e h e a p p e t i g a d b o m u s u m p
s u m p t u e n t u t v i n u t u m c
q e c o f i g e b n o d i s t i n g u i t
m e t i c d u a s p o s t o n p e n e s
b o m u s u m p t u b o m u t u m c p e
d i s t i n g u i a p p e t i g d u a s p o s
Pro bonum tunc e bonum appet
ut n r b o m u a t s u m p t u b o m u
v i n S z a p p e t i g s u p i o r q u o z i
b o m u a p p e t i g c o f i t i t a p
p e t i t g i n f i o r a l i q v i n b o m u
m e d u a p p e t i t s i c a q s t r o r s
n r t g o b o m u t u m c t b o m u
s u m p t u o d i s t i n g u i t s i c a c
t i n f i o r e a p p e t i t u t i d q p p u s
Pro his spua q appetitua di
uidit ut p z p p h m i p d e a n a

quinqueda inclinatō vult
 do ad aliquem vult
 sicut lapidis ad id
 suū quod vult nātū
 nali deēmata ē
 eg inclinatō ad al
 deēmata vult
 apphēsiō p quā
 tibi ut dīstīng
 appet. nō appetit. s. h
 apphēsiō vult ī mēte
 tē nū q. vult ī mēte
 inclinatō pā ad vult
 gēte appetit. ac supior
 quī ē nō tēndit dū tē pā
 rōm appetit. s. ab pōtē
 nōs pā m bōitas appetit
 pmo ē pā dū tē nū
 ad hāc nō vult illā ap
 petit pā m bōitas ē p dū
 vult pā m bōitas ē p dū
 nāl ē tātē tē pā m bōitas
 sufficit q. inclinatō ad vult
 vult deēmata s. m dū tē
 plūm ē dū tē nū mētia
 ē ad quē ē pā m bōitas
 ē p apphēsiōm illū quī
 tēndit vult appetit. s. h
 rōm appetit. s. g nōscit
 appetit. s. m fīor sūm pā
 quī sūalitatē dū tē dū
 pā m vult appetit. s. pū tū
 vult q. vult appetit. s. h
 nō ē tēndit pā m rōm
 appetit. s. q. appetit. s. m fīor
 nō appetit pā m bōitas
 ut nū tē dū tē nū sū tū
 ut hāc dū tē nū sū tū
 tē nū appetit. s. vult s. q. nū
 tēndit tū tē nū vult tū
 illā sū tū id q. ē dū tū
 ut dū tē nū ē s. appē nū
 ē p hāc ē apphēsiō m dū tū
 p quā dū tē nū dū tē nū
 dū tū nū tū ē hāc dū tū
 sū tū ē dū tū ē q. appē nū
 hāc nū tū vult pā m vult quā

tend sic que nro appet lo
cu deorsu appet q at spic
no hē nro et re aliquā an
qm apphēda sub rōe delat
ut nro s apphēso q ē delat
de nro fere tō nō empt
brutu at mppicis delat
nō appet d s nō hē nro
respiciūq bonū et utilit
de nro tē em mult hō bon
s nō hē nro tē ut hō ut illū
ver qntūcūq apphēdit
ut bonū ut nro q rō ē q
pnaq pō hē qnd a nro a
hitudine ad sūm pū obū
xū dā mē q obū appet
nro ē h res mēntū t res
appet q nro s h res mēntū
gēns ut delat sicut aq
mēntū ē gēns gustū nro
mēntū ē aq. Obū nro pū
nro ē pū bonū ab pte tē
ē dōt apphēso s q et mēntū
nro s q ē apphēd h colatū
mēntū at pū nro colatū
Sic go appet q aliq ē s pū
vōs at s pū nro s q et nro
vōs appet pū bonū ab tē
res bona nro bonū appet
pū nro s q h res hō mēntū
pū nro s q et pū nro
pū nro s q et pū nro
hō pū bonū. Ita appet s pū
vōs appet mēntū. Et
mēntū eodē mō dōt de hō
s q apphēdit. Sic go s pū
nro s q et pū nro
gēns pū nro s q et pū nro
dū pū nro s q et pū nro
ē pū nro s q et pū nro
et a hō s q et pū nro
s pū nro s q et pū nro
pū nro s q et pū nro
mō dōt q auditū ad auditū
et pū nro s q et pū nro
notificat pū nro s q et pū nro

amie inferior designa e q d i s t o
ab appetitu supior p h e a t q d e
ex qua e motu qui intendit
i cor q s s q o u d e q h u d o a d
ea que s e g e n c i a s s u i a d s e n
ciend p h e a t q d e a p p e t i t u
v i u a d c o r q p t i n e r i u o n e q
h u d o a d e a q u e s e g e n a d
c o s u a n d e e s e n c i e t a d
p i y g o d d q a d p a t a d s s u a l i
t r i p d n o s f i c q e d e e n s s u a
l i t a t e a d s s u a l i t e p t i n e t
s o l e a p p e t i t u m i r e b d h o
f i c i d q p e r i g i a d s s u a l i t e
m i r e b s s u i t e a p p h e s i n e a d s s u
a l i t a t e p t i n e t d h o f i c i d
q s s u a l i t e o b s e r m o t u e q u e
q u i t e b a d s s u a l i t e p t i n e t
t e v i y e q o m i a q s t n o b c o i a
t b e t i y e a d s s u a l i t e p t i n e t
a l i q l i d q u i n u b n o o i a f i n t d e
e e n s s u a l i t e d d m d d q a u g o
h q d e m e s u b u i g i t a d e p e
p l i f i r a d q l e b s a c t o s s u i u
e p t l o r s i q u o s m o t u s s u a l i t e
m t e n d i t n o q u i p m s e t i d c o r
h a f i t s s u a l i t e m o t u s d d m d d
q v o m f l o r h e m o t u t c o r b
s s q s n o e a d m o s i c s s q s u a
o b a p t i p u n t n a s s q p a p u n t
s u a o b a p t i c u l a d e t r o n d
m f i o r h e a c t u t e s s u a s a l i
q u i n t e r o n y u l o n s s u a l i t a b
u d h e m o t e n d i t i d b i n s s u i u
f i c t i p i s s q s p t i c u l a d e t u e d a n
e t i o r o n o s e d d x d d q u i n t e
c o m p m o r p u t u s p e n e n o
s o l u p p o s u n t a d u t a p p e t e d
s s u g g e n d o d e c e p n o a t d e
t i p e h o p p o r o s s i l i d e t r a l i
u m d i u m r o i b p p a s s i o n y a p
p e t i t e p t l i g a r e t i d s s u a l i
t a b n i b a p p e t i t a e d o v d d
q s s u a l i t a b d d e e v i c i n a v o i

siendo ad reg p o e s q
ad o b o u t q t e t e m p a l i a
a l i o t a l i o m o t u d a
v d d q d i n s i t a b a p p h e
p a c o r u s p e h u e t a d
p p e t i t u r e b n d i n s i t a
m i n g e r i n s i t a
a p p e t i t u n a s s q q m o e n
p t i c u o n n o a p p h e s t b a t e
t a b s o t a f i h e b o n e t q u o d
q z e v l u y a p p l p a z b o n i t e
a b s o t a e x q u o l i n s i f i r a
a p p e t i t u m f l o r a s u p l o r u t
d i n s i t a d v i y d d t o p b o n i t u
m i n t o p f e r a p p e t i t u s s i l e b o
m i n p t i c u r e c o s i d a n t h e t
m i n s u n e s i t u o r m s u n e c o
t r i n g e b q z e n i d e s o l e e o n t
d e t r a l e u t h i d e t r a b y
s u n e t s i t v i y b o n i s u n e a p
p e n e b u n t p z v i u a d v i y
a d v o d d q s s u i a p b d u p u
a c c i p i t q u i q s s q d i n d i t q
a p p e t i t u m a t e q u i n e t m i r e b
a p p h e s i n a b t m t h m o s s u
a l i t a b n o p t i n e t a d s s u i a z
p t e n s i c a d i d q e q e q o i g o
k o n t a b e a p t d e n o m i a r i
c o n g u o a t a p i s q c o p h o
t i p e t a p p e t i t u m a t m o t i n a
p u t a i a s s i l d i n d i t q v o l e
t u e g e t a b i l e t e t i s s u i a
p t e a t e s s u a l i t a b m e l u d i
d d x d d q v o m f i o r a l i o
m t e n d i t i c o r b s s q t i r e b
a d c o r q p t i n e t e b q u i s s u a
l i t a b u t p u s d r m e t p p
h v o n o s e q u i t e
S e d o q u i n t e s s u a l i t a b
s i t v i a s u m p p o n t d i
m i d a t p l e s p o s s i a s t i l e
c o r u p i s a l e t m i q s i t v i a
s u m p p o n o d i n s i t a t p l e s
p o s q z d i f f i n i o e s s u a l i t a d
q e q d a n i b a t e m f i o r p q u o

dicte sunt plecta uires q tunc
go m qm dmda t plecta p
p eade po aie e vng q
ut m q albt t m g r p e d t
i de aia f g e n s t n o t u m
q u i a g o e a d p l e a t e g e
ad u g a q f r o i
ad g e n s w a s c i t u m
t u n g o e a d e n i b e m a s c i
t c o r u p i s c i t e s s u a l i t a s n o
d m d i t p l e d u i r e p p e a n d e
u t u t e a i r e t e d i t a b u n o
e x m o t a c c e d i t a d a l t i s s i
v o e g u i t l a p i s r e t e d a l o
t o s u p m o t a c c e d i t a d l o m
m f u n u s p v m w a s c i t e a i a
r e t e d i t a n o r u o f u g i e n d o
i p m p v i a t c o r u p i s c i t e a c
c e d i t a d g e n s g r u p i s d o
g o e a d e n i b a i e e m a s c i t
c o r u p i s c i t e d q p u s p
p u o b m g a n d i e g e n s
g a n d i u a t u o e u d g r u p i s
g o p u o b m g r u p i s c i t e g e n s
f g e n s e o b m t o a g s s u a l i t
u t p z e x d i f f i n i t o e p e p p o i
n a r e s a d t o r g p m i t e b s e
r e s t o r g e n t e s g o t o s s u a
l i t a s n e a d q m g r u p i s c i t a g o
w a s c i t c o r u p i s c i t e d q a
w a s c i t a d s s u a l i t e n o p t i e t
t q r u g h o r s d e h d p o u t u
f q s s u a l i t a s s i t v n a s i m p e
u i s s z d i q q s s u a l i t a s o b m
e t n o t i u m s u e d i f f e n s a d
q w a s c i t e e x t e n d o s z c o n
s i c g e n s e o b m g a n d i s t a n o
t u n u l d i f f e n s e n o t i u m o b
i t u t s t i e f t a m g a n d i u q m
i f t i a f t c o r u p i s c i t g t a t o
u e n i e b q m n o t i u m s e o b m t o
c u p i s c i t e q q e o b m s s u a l i t
e o b m c o r u p i s c i t e t a d i d q p p
p a p p e t q s s i l p s u p p o a p p h e s t o z
f e a d e v i a p p h e s t i a a p p h e d i

g e n s t n o t i u m g o t e a d e v i e
a p p h e s t a s e h e a d u b s p e t i d
q p u s p p a n g a b d i n e h a m
u t a t a b s o d m e i c o r u p i s c i t
u t p i n b t o p o r a m o r e t e a d
i r a t e i n a s t i l i g o e a d m i s
e m a s c i t c o r u p i s c i t a l i d e m
w a n d p o s s e e t u t q p a i e
q u e n g p a e q u e n t n o r e q u i t
p o m d e t m i a t a a b a l i s d i f
t i n c t a f g r u p i s c i t a d q u a b
p o m a i e p t i n e t q p z e x b t q
q u e l z p o i n e i s u o o b o d e l t a
t e c o r u p i s c i t g a d g r u p i s c i t
n o d z a l i q p o o r d i a n a b a n s
d i f t m e t a t e c o r u p i s c i t n o e
a l i a p o a b w a s c i t p p o e s a c
t u d i f t i n g u m f i q b a c t u
w a s c i t m e l u d i t a c t q g r u p i s
n a r a b t c o r u p i a m v i d e
t a y b g o c o r u p i s c i t n o e a p o
a b w a s c i t s z g e q d a n d e f
t u n g u t a p p e t u m s s i t u m a s
c i l e t g r u p i s c i t s i l i g g e
n i c e n g i l t q u e d e a i a t e g
u i r b s i r i b a p p e t q a t i n f l o r
e s s u a l i t a s g o s s u a l i t a s i s e
p l e d u i r e s c o t m e t p l i d e
p o u t a i a d i f t i n g u m h e x v i
r e s m o t i u e r o a t g r u p i s c i t
t w a s c i t f r o a t e a h a n i s a b
w a s c i l i g o t w a s c i t a g r u p i s
p p h e i z d e a i a p o u t i a p p e t u
s s i t u m d e f i d i u t a m t o
c u p i s c i t e t w a s c i l e t n o d d
q a p p e t q s s u a l i t h a s d u a s
u i r e s c o t m e t f w a s c i l e t
c o r u p i s c i t q s t a b i n u i r e d i n s e
p a e t y q u i d h m o u i d d p t
e p p e t i t q e n s s i t e q u i d a g e n s
h e t u a p p e t u m a l i m q m
u t q t e n d i r e g e n t e a p p e t e t
I n u e n i t a t a p p e t q n a l a d d u o
t e n d e s d u p e t o p o n e v n a l
v n a q u a r e p q u a t e s n a l
u i t a c q u e i d q e q s u a t i n f u e n e

sicut que mo deorsu ut ibi co.
fuerit alia ep qua res n al sua
qia destruit p quali act az
th quid n m e corrupti
q n h et ut ut e q su viret
ab eo corpe. Sic go appet
nal ad duot endit. f ad co
sequed id q e ggrutis aicu
het ad hndu quda mict om
sup id q e ei adu su p m eq
p m om receptois. m uo ep
m om art ois vnt ad dmsa
pici reducu recipe et et
ag dno p ab eo puct ut ig
p leu te fer fup fup calore
comiat corpp. Itat i appet
m lya ad hndu m m n. Na
at p appetitua pom appet
id q e co ggrutis amictu
th p v m g r u p i s i l e c o p p u
o b m e d e l t a l e p s s m a p p e t
th h e d m i c t m i c t o m p i c a
q l e q r i a t h p v m n a s i l e
v n d i q e q o b m e a d a r d u m
p z q n a s i l e a l i a p o a
c o r u p i s i l e n a a l i a v o m a p
p e t i l l e h e a d q o b q e a r
d m i c t u q u i d q e a r d u m a
d e l t a t o e p e p e t t r e b y c o f f
t a t i b y m i s t e a t p e c u a l r e
l i c t a n o t e m i n a t a b a t a g
g r e d i p u g n a n r e t r a b i
p p r d o l e b q s u s t i n e t t u m
v n a c a z p s g r u p i s i l e o r d i
n a t a a d r e c i p i e d h e m a p
p e t i t u t e i s u t d e l t a l e q u i g a
a l i a n d s i n a s i l e e o r d i a t a
a d a g e d q z p a r t o m a l i q u m
s u p a t i d q e e i g r u m t u o c m
p o n e b s e i q u a d a a l t i t u d i e
m i c t o i s s u p i p m h a t c o i d
p o t e r i b a t e m e q r e c i p e t
a g e a d d m s a s p o b p r i n e t
s i c p z d e m e a g e t a p g l i
E t i n d e e t q a m i c t o d q a d

nasale pmet forti de debli
tab corbioci uturi ordiati
ad agendi ad g r u p i s i l e a t
d e l t a d i l a t a c o z o e t a p i g
a m i c t u o r d i n a t e a d p r i p i
b z t e u d r i b q n a s i l e q d a a d
a m i c t u o r d i n a t e s i c p u g n a
p i g a g g r u m t u m f u i t a l i
p n a s i l e m i c t o m d e q r u b c o
f e q u i n t g r u p i s i l e s i n e m p e
d m i t o s u o d e l t a l e p o t i r e
c u i g s i g n i e q u a l i a p u g
e m e a l i a f p r o t u r a b u
u t d i v i n o d e a l i b y i n d e e
q o m b p a s s i o b n a s i l e h u c
t p u c i m t f i n e t g r u p i s i l e
N a m a m i c t p e x a g c u l p a
i l l a t a q e t g r u p i s i l e t e a
p q v n d r a m a d e p t a a d g a u
d m q i d e t g r u p i s i l e t f i l d
p e c m a p a d e l d i o u t d o r e
t e m i t d e l t a z s a m e t
q t a c o p t e a p p h e s i n a r e
m i n u q m e x p t e a p p e t i t a r
s i t i e p t i b a d e q g p e t s i c
d u e s i p a m m a d u o s q h e
a l i q u m p t i c i p o z m o i t a r o i d
a t t i n g e b a d u l t i m e q i s i n
s u p m o s e d y o g d t v i j e d e d i
n o q d m a s a p i a g u i g i t
p m o z p u c i y b z t f i c u i s
i m a g i n a t i a t o p e t a i e s s i l i
s i p a v o m q r i c a r e s i n a n
f o r p s s m a c c e p t e s z u i b
e x t i m a t i a p q u a a l a p p h e
m i t r a b n o a c c e p t a b p s s m
u t a m i c i a z u l i m i c i a z m e
a i e s q p r i c i p a t a d r o i b
v n r o e h q e x t i m a t i e d m r
a l i a q u d a p r o u d i a m h v e
u t p z i p l i m e t h s i c q q u i b
f u g i t l u p u c q m i n a t i u o q u e
s i t e t s e l d e x p t e a p p e t
N a q a t a p p e t a t i d q e d e
l t a l e s s s m q a d g r u p i s i l e p q

[illegible]

passibile et nome nasci et concu-
pisci impo appetit q uo si
he aliq actio siles appeti
infiois abf omi passio sit
oponere supior appetit
clut medioria passiois
volunt vinder di
uo sup aliq diligit ad
tead rae pa uob q hq actio
pducit d d m d u nasci et qu-
pisti notu p p q d a sile
ne tuta q t u o t e s i n t a l i q
u i r e s d i n t s i m i l e s n a s c i t
c o n c u p i s c i a d p m g o d d q q m
u i s a p p e t q s u p i o r i p l a s e e x
t e n d a t q u i n f i o r t h q h e
v l e b o u n p p o o b o n o d i d e
i p l e s p o s a d m d d q l i b
i n o e a u g q u o z e n i a u c
a c t i p e t n p t d i a q u i d d e
n a s c i t a c o n c u p i s c i s i l i t u
d a s v l o q u i n a d o r i g i n e
p o r p n a o m s p o e t s i t u n e
e x e e n a i e f l u i t a d m d d
q i t s i t i a s a i e p o s e d u p p
o p i o q u i d a e n d u t q m a n e t
t a i a s e p a t a s e e n a l i q u d
q m a n e t i e e n a i e s i t i r a
d i c e t q u o a n q m o d i c a n a l i o
r e m a n e t n a s c i t a c o n c u p i s c i
q u i a l i e s i t i e n i r e s v i t e l i o
p d o d d q a n a r e t e d e s a c o r
t r a h i t s e r u s i m y y m a g i a
a d e d d q a u g q i l i d e d i m
u e s t i g a t m i l t o s m o q e n t e
t a i a n a t i q u i g e a l i q s i l i d o
e n t m e a t e q u i n i s u a r o
y m a g i s s i t s o l u i m p t e t r o e
p d e s i m i l i t u a l i q p o u n t
y m a g i n a t i r o l i n a s c i t a c o n c u p i s c i
q u i n i s n o s i t
p p e d a m d d v d d q c a n t a s
t p r e n o s t i r a s t a c o n c u p i s c i
p p e d d o r u d i l a s o n t t e x p
t a c o p p e i s i n t s i n e p a s s i o n e

h d i c a n t a s e e i q u a p i s c i m a g i n a
l u o t e p u t h e a c t o s i l i s q u a p i s c i
z s i l i v o e d r e e p p e i n a s c i t a
a d m d d q u a s t i t a c o n c u p i s c i
d u r e e h u m a c s i n e r o a l e o n
p e e m q i a d p t e s u p i o r e p t i e a t
h p p t i a p o n y m a g i n o b e d u n t
v o i t p t i a p a t r e g i e q u t e t
d a m d d a d v i n d d q g a n d i u
t t m o r o q s e p a n e s n o v e n e t
t a i a s e p a t a n e u c o r h u m a c
p a g a n t s i r e m a n e t a c t q u o
s i l i s i l l i s p a s s i o n i b
O r t o q u i n t a s s u a l i t a s
o b e d i a t v o i t i n i q u o t o
v i n d d n o e n q u o l o h e f a c o
h q a d i m a l u h e f a c o h e i d d
u t q d a g l o d t e x p o p p m o t o
s u a l i t a s s u a l i t a s q u o t e t
v o i n o o b e d i p i b m d d v i d e o
a l i a l e g e i m p e s m e i s r e p u g
l e m e n m e e t h a t l y p e q u p
g o r e p u g t l e g i m e l i v o t t u a
n o o b e d i t e i p p i c o r d i n a n
a p p h e s u e a d i n u i c e d t a e t
a p p e t i t e s i m i t a n o h e t p t a t e
s u a a c t o e x t i o r s s u a n o e i
u i d e m q a u d i m b q q m o t o
d e f i n t q n m o t o s u a l i t a s
i p t a t e r o a l a p p e t i t o p u l i a
t u o b n o s u b d u r v o i s s u a
l i t a s i t a l i m p e t u t e n d e t
s u n a p p e t i t e g o m o t o s u a l i t a s
n o s u b d i r o i p m o t o s u a
l i t a s a i e p a s s i o n a d q s d e t i a t e
d i s p o n e s c o r b r e q u i n u t
a u i g o d e t m i a t s i t a d m a
s a n g u s c a l i d q t s u b t i l a d g a u
d i n s a n g u i s t p a t a s d i s p o
c o r l n o s u b d i r o i g n m o t o
s u a l i t a t a s z g d t d a m q
n a s c i t a c o n c u p i s c i p t i a p a t
a l i q u d v o i n a s e p t e s s u a l
g o t m o t o s u a l i t a t e t p t a t e
v o i s h e d h e e x d i c i p h i
t j e t h e e x g g e n i s s e n o t e n d d

g i spuali no e p m p aia
sepata p r a r e m a n e t s p u a
litas at no r e m a n e t i a i a
sepata cu sit p o q u i c t y a t o
e m e q m e d i a t e c o r p e e x t e
d u g a t e p o e q e a c t o s p h y
t h o d e s o p u o t u i g i l g o y n
s u a l i t e n o e p t m p s a u g g i
v d e c i d i e a d q a g i t z n o
a g i n t d e q t i h p e t m n o e s t
z e a d q a g i t z a g i s u o g t
t h a c q s t a t e e p t m p e a d
q a g i t z n o a g i t u t s p u a l i t
g o u e i e a p t m e s d i c t a q
i s p u a l i t e p t e e p t m e x p h
i p o q r o m o t u e q i m p e d i e p
s z g t h q r o i m p e d i e p t e e
n o i m p e d i t d e s i g n i c p t a t o
q s s q r o i s q u i q u i d n o s s t a d
p t m t u n o s u f f i a t a d m i t u
s i n e q s s u e x p s s o d e q e m p
m o r e a d i m p e d i t q a d p m
u t d q d a g l o t p e c i o g t e g o
n e x h a c r o e p t d i c i q p a m
s i t i s p u a l i t e p h u g p r a t e o
q m i t a d n o p t s i n t a d n o p q
s u n g q u m o t o s p u a l i t s i n t
i n o r d i a t i u t e m d a u g g q z
h o n o l u i t u i t a d m a l u a p o
t u i t i n f l i c t u e e m o p o s s e
c u n e l l i t g o t s p u a l i t e n o e
p t m p q u m o t o s p u a l i t e
t a l i q h o i t u n o e p t m u t
c u q u i g a m o t i m p o r e s u a
s s p u a l i t a s n o d i s t i n t i n e l i
c i t u t i l l i c i t u g o n q u i l l i
c i t u m o r e l t p t m p u t g e t
u i c i u s e q u i d s i n o p t e e i
s p u a l i t e n o g g o n u i c i u p i
e o e p t m c u m p u t a s p u a
l i t a t n o m p u t a t u n o s i t e
d u a s i n a c t o s n o t g o t s p u a
n o e p t m p i d q e m l e i p a o
m o r l i p t e e i s p u a l i t e n t n
i b i p t m m o r l e e d i c i g q t

ed q e f a r l e i p t m o r l i n e
h q e f o r l e t p o r o u e m a l i p u o
f o r d m i s d e b i t i t s p u a l i t e
s i r o e c o e o r d i a r e g o t s p u a
n o e p t m u e l a l e p s i r e c q d
a u i d e t e d u c i t f o n e a r a d a t
n o e p t m r e t i s i n d e t e t u
g o s p u a l i t a s s i t q i c e t a v e
d i n o r e s i r a d a t i a b i l l i c i t u
n o e l t p t m e q s r o i s q d z e a
v e g e p s i s p u a l i t a s a l i q
v e g i a r d e i t a t e x t i g a m b u
t q u i g t u d i n g e e p t m g o n e
i s p u a l i t e p d i p o t f o r s t r o d
q z a c t o a t t o r s s e i p a c i e t e
z d i s p o t o s i n e l a l e e d i p o
a d m o r l e t u g o m o r l e n o
p o s s i t e e i s p u a l i t e g u n e l e
p a c t o f o r n i c a t o i s p i q o r t
s p u a l i t q m r o i g o s i t s p u a t e
p o s s e e p t m e e t p t m m o r l e
s f o r n i c a t o i s q c u s i t f l i g
u t q i e a p t m e e n o p o s s i t
s z g e q a u g g d t u n o u e l l i
u i c i u s e c u r a d g e n u p i s t a d i g
p m h a t g e n u p i a c a r n i s p e
a d s p u a l i t e g o t e a p t e e p t m
p u n g d d e x p m i d s i l i p e n
q i s p u a l i t e e p t m u e l a l e
t u s d q n t e a d p t m q m
a c t o a l s d e f r u s a r t o o r d i e
q u i e d e b a t t h i n o a c c i p i
p t m i h y b q s e s i m m e t h y s
q s e s a r t e u t d e p h e i n
s z t u t e p t m m o r l e q u
a c t o d e f l a c i e s t m o r l e a t
a l s a c t o m o r l p h q a l i q o
e i n o b s i c e t u e i d e b e l a u s
u l u i t u p i n t n o a c t o i q p f e s
e i n a p t a t e p f e e m o r l
t i e o p e e e p f t a r o p t a m o r l
s i t s e a c t o q u o s n o b e l i c i t
u l i m p a t a c t o a t s p u a l i t
n o e p f e e i p t a t e m a e o q
p u e i t u d i c i u r o i s e t n a l i
q l d i n a p t a t e m q s p u a l i t a s

ex corrupta dūmo nō excedat
limites mōrū ē pōm mōrū
vū p p q p e q tūpūe mōtū
t q u g a t b i n d i c i ū r o i s p
u e n i e b p t m e x c i a l e s i q n
p r o m d e t m a t ū q ē l i n t ū
t o r n p i s i t ū z s i s s u a l i t a t i
ē f e r a m y e i t p t m d d s
d d q i n q m o d a t ē t m i r i b
s s u a l i t i n a s c i l i z g o r n p i s t
u t p z p p h m i z c o n t r i b i d q
t r a n c i a s f o r t i d d s m r s a
c l i m p t m s i q z s s u a t a s n o i a t
h a b m r e s m o r ū a d m o t i a z
n a l e s s u i q ē t q u i n r o i z n o
s o p p r i c i p a t r o m i s m a g p p e
d r q u i c i ū s i t i s s u a l i t e z
u t q i n a s l i z g o r n p i s p t m
t n q ē i s s u a t e n u t i t q u a
v a r o n o p e d d y d d q p a c
p t m i m p u t a t h o i m q u i s h t
n o t e z t i p t m d d e e a l i q u o
t i a p o t q a c t ū r a g i t e e d e
f o r m e d d x d d q m i l e i
p t m o r l p t a c c i p i t p l i
v n o s i c o b ū ē m a a c t q z o
m a p t a m o r l q u z ē i s s u a t e
u t t h a s c o s e t i t i d e t a o z
s s u a l i t a l i o s i c a c t q e x t i o r
d d m a t r e t u m t i o r p a c t q
q u i ē f o r t e i p t m o r l t u
a c t q e x t i o r z m t i o r s i t v n ū
p t m z p h u c z m o d i t a c t q
s s u a l i t p t s e h r e m a l d i p t m
m o r l z s o m i l e i p t m m o r l
ē q u i s i o a d b o n ū q u i n l e s i c a d
f i n e f o r l e n d a n s i o a b o n o
m c a m u t a l i z e d q ē m i l e
t p t m o r l n o p t e e i s s u a t e
n o p e z s i p t m m o r l e n o p t
i b i e e q n o s i t i n e t a l e r o e
p d r a d d y d d q p t m d d
e e i s s u a l i t e n o q e r i m p u t a t
s i q p e q a c t ū q u i t t i z i m p u t a
a t h o i m q u i a c t q a t e q p t a
t e c o s i s t i t d d x i j d d q m i l e
e x t i o d a s e t m m o t a v i n e s

at appetitio inficitur si moue
tes ad similitudinem uoluntatis
participat aliquod uoluntatis
sed per se ad uoluntatis
et dispo una q paries dispo
ad recipiendi formam et dispo
ei eod in forma. Aliad dispo
equa agere dispo ad agere
et de hac no e in q sit eod
cu for ad qua dispo hie
at dispo e ueniale q sit
aliter ad pccm morale q sit
vnde nassualitas eut agere
t pccm morale q sit
vnde ad pccm et ad pccm
q actus fornicariis q sit
pccm et concupiscentia q sit
ad vnu obiectu et uoluntatis
q sit ad vnu obiectu et uoluntatis
ex hoc no applicat ad actum
de impio vnde vnde pccm
et pccm morale no at actu
qualiter q sit iudiciu pccm
et pccm morale
Sed corruptio sit magis
corrupta et infecta q nasci
et in q no corruptio e iustitia
hinc ne ex pccm oia uoluntatis
pccm at origi et tunc aie
sic iustitia a quidam dicit
hinc q sit aia q sit ex con
morte sui ad corpe et pccm
sua q sit et q sit eene aie
omne pccm eod q sit uoluntatis
et a radice q sit q sit
et corruptio no magis q sit
q sit nasci et alijs pccm
pccm corruptio ne nob e q sit
mala ad pccm q sit nasci
et q sit q sit q sit
q sit pccm aie pccm aie
culpe q sit aie q sit
et corruptio nasci q sit
pccm corruptio ne nob e
figut sicut aie motus q sit
et nasci inde e magis sicut

quingrupis nasci enim magis cu
quodammodo in corpore at
cu quodammodo in corpore at
nasci e magis corrupta q
corruptio pccm et corruptio
infectio de q loquitur et corpe
ne pccm et traducta pccm
at nasci e magis nali et
magis traducta a putibz
filios q sit pccm et corruptio
pccm et vnde et q sit
magis corrupta q sit
Corruptio nob pccm et
pccm pccm pccm pccm
pccm pccm pccm pccm
et aie et nasci q sit
et nasci magis corrupta q sit
corruptio et q sit et magis
turpitudine ibi e magis corpe
et infectio q sit pccm et
turpior e infectio q sit
q sit infectio q sit
et magis corrupta et infecta
q sit nasci q sit
corruptio ubi difficultas q sit
q sit difficultas q sit
et ad corruptio pccm et q sit
et pccm pccm et q sit
pccm pccm et corruptio
q sit nasci q sit et q sit
et infectio pccm et infectio
q sit infectio pccm et infectio
corpe ad pccm et infectio
originali pccm et infectio
aie vnde e infectio et infectio
et infectio q sit infectio
et infectio q sit infectio
infectio q sit infectio
et infectio q sit infectio
pccm et infectio q sit infectio
pccm et infectio q sit infectio
pccm et infectio q sit infectio
pccm et infectio q sit infectio

Optio quicquid in his sensualitas
 imitatur a carnali possit
 a corrupte p[er] d[icitu]r et in q[ui]
 q[ui] p[er] d[icitu]r corruptio n[on] fouet[ur].
 Ad at debet augere q[ui]t[ur] i[n] hac
 uita fuit tolli a fomite liba
 ta papue p[er] corp[us] filij d[omi]ni
 go sensualitas e[st] i[n] hac uita
 cu[m] a p[er]one i[n] q[ui] obedit r[ati]o
 e[st] susceptu[m] r[ati]tudinis r[ati]o s[ed]
 n[on] e[st] sensualit[as] s[ed] nascit[ur] et co
 cupit[ur] obediunt r[ati]o[n]t ex d[omi]n[is]
 p[er] go sensualitas e[st] suscepta
 r[ati]tudinis i[n]ta p[er] a corruia
 corrup[ti]o carni p[er]it[ur] o[mn]i
 p[er]it[ur] o[mn]i i[n] sensualit[ate] p[er] e[st] i[n] q[ui]
 ut em p[er] h[oc] d[icitu]r e[st] t[em]p[or]ane
 fortitudo s[ed] inuolabil[is] p[er] i[n]
 go sensualitas i[n] hac uita p[er]
 carni a corrup[ti]o[n]e p[er]it[ur] p[er] ad
 corrup[ti]o[n]e sensualit[as] p[er] q[ui] ex ca
 motu moromati p[er]eunt
 qui s[ed] g[ra]t[is] p[er] i[n] s[ed] p[er]it[ur]
 no[n] h[ab]et h[oc] g[ra]t[is] i[n] h[oc] q[ui] d[icitu]r a
 c[on]tinete qui eas h[ab]et s[ed] n[on] s[ed]
 ut p[er] i[n] v[er]o e[st] h[oc] go sensualitas i[n]
 hac uita p[er] totalit[er] carni
 p[er] i[n] corrup[ti]o[n]e i[n]ta e[st] i[n] uita
 a e[st] ex p[ar]te curat[ur] a e[st] ex p[ar]te
 medic[is] a e[st] ex p[ar]te morbi a

ex pte ne sanande suo ex
pte curat p dei qz dmp e
n ex pte medicie qut de
vo v. Som p e dno si q
p m ade qo corrup. h q
inducta ne ex pte morbi
qz e qum cu i nta instituta
no fuit n ex pte ne cand
vt ille qui eet hac infirmit
remouit cu ex ea sic ho p nq
ad maluz tardo ad dno
qo spualitab i hac vita e ca
qz h uctitas p raudi salu
uenialu t o p e n g i t m o r i d i
s i h a c v i t a n e c i t a b m o d i
n o t o l l i t g o n e c i t a b p r a n d i
u e n i a l i t a b t e n e c o r o p p s p u a e
e x q p d r a n c i t a b u e n i t
p s i p u a l i t a b t u r a e e t i h a c
v i t a m a x p s a c r a e t t e c u
r a r e q p m e d i c i e p u a l e s
s i a d h u c p q s a c r a s u s c e p t a
m a n e t u t e x p i m o p z g o
p u a l i t a b n o e t a l i h a c
v i t a t u o d d q p u a l i t a b i
h a c v i t a t a r i n o p t n i s i p
m i r a c l u e g r o e q z l d q e n a l e
n o p t p u i r i d a d t e s e n t i
h u l g a t c o r r u p t o q p t e s a n
d u r c o r r u p t e s e q u o d a m o
m e l m a c o n n e d z e n h o i
p m o s t a t u t o l l a t u f u i t u t
h o t o l d m i r e s q t i n e t z q u a
t o r g n o f u i t e x p t e p u i r i e
n a l u s i e x p t u t e d i t m p t e
e x d i n a l i b a l t e s u p a d d i t e
q u a q u d m p t i a p p t i m p l a t a
h o r e d i t a d s t a t u g e n t e e d
s i p u i r i s u a n a l i a v n d t d y o g
t e t t a d e r z o e p p p t i m n a
h u a a d p u i r i q u t e n i t o
d u c t o e f i n e s i c g o h o n a l d
m o r i n e a d m o r i t e d d u c i p t
i d m i r a c l o s e s t a n a l d g e n t e
e d t i d e l c a l e z i r a s t i a r d m
t p e o r d i n e r o i b v n q i s t a c o r
r u p t m o u e a n p t e n i m i a c u s

ut tunc suprah facietur ad p^m q^m
dd q^m et a ugo a fomite libata
fuit miraculose. Ad 2^m dd q^m
wasit et gupistil obedunt v^m
miquitum motu eoz pul ordina
ul compunni p^m v^m no tu
ita q^m id^m melina eoz colla
Ad 3^m dd q^m ut q^m wasit et
corupis lexus no gria eoz
rupt di p^m de v^m no totali ca
tollit q^m ha sup excellencie m
clmatiois p^m caru m^m q^m ha
obatz p^m ut tunc tollit. Ad 4^m
dd q^m t empatoz p^m p^m m^m no ca
ret oio gupis p^m gupis
uchentibz quales p^m eoz
cotinet. Ad 5^m dd q^m ex pte
illoz oio x cotiget q^m p^m ha
litab i hac m^m no cur eoz
em de q^m q^m m^m sit potes cu
ra de t^m p^m ordine sue sapie
disposuit ut no cur eoz
m^m a Gilo domi g^m v^m q^m p^m
nob cofer q^m m^m sit efficia
qm p^m m^m p^m hois no tu oz
dina ad remoued corpp
p^m oam q^m eoz ad remoue
du culpa p^m p^m h^m corpp
q^m m^m sit q^m statu ne p^m q^m
mstitut eoz t^m q^m p^m ne
Orchete eoz hoi utile ad
uitandu elatois m^m ut
p^m ualit m^m finitas maneat
h^m corpp p^m m^m magtudo re
uelatoni extollat m^m
dat q^m eoz p^m m^m carv mee
eoz p^m q^m bapm v^m et h^m m^m
mitas i hoie p^m sapib m^m
duo dimittit alioz no catu
quing poss cari p^m p^m uulo
maois morbi. *De passibz amic*
Questio e de passionibz
aut p^m q^m qualis aia
sepata a coze pariat
et m^m q^m ho pacia abig eoz
Aug^m em d^m p^m p^m gen ad l^m az

Agas e p^m t^m ang parietes p^m a
quobz cor p^m t^m cor go aia ab
ignetoz no p^m pati. Sz d^m q^m
q^m ignis agit i aiam m^m m^m
metu d^m m^m m^m m^m m^m m^m
Sz q^m m^m m^m no q^m p^mlet aia
m^m t^m vale d^m eoz d^m aia
nale p^m aq^m bapm scificat
aia m^m lauado corout ferva
faat scapm p^m aia bapm
figm^m m^m nulla aia m^m nale
p^m h^m eoz aia m^m go no p^m t^m e
t aia m^m ut m^m m^m m^m m^m m^m
Sz d^m q^m q^m aia aia m^m e
m^m m^m m^m m^m m^m m^m m^m
m^m m^m m^m m^m m^m m^m m^m
Sz q^m m^m m^m m^m q^m d^m aia p^m
de p^m p^m p^m aia m^m q^m gria
ignis cor p^m m^m go oio aia
nal sit v^m eoz gria m^m q^m aia
no possit pati ab igne cor
m^m m^m m^m m^m m^m m^m m^m
p^m aia m^m d^m p^m p^m gen ad l^m az
no p^m t^m corlia p^m p^m corlia
quig aia corlia exout affi
du p^m m^m m^m m^m m^m m^m m^m
ignis q^m aia p^m aia p^m m^m
no eoz eoz p^m aia m^m d^m m^m
et lib^m t^m aia d^m aia d^m eoz
eoz h^m eoz p^m aia m^m m^m m^m
p^m t^m eoz p^m m^m m^m m^m m^m
qual eoz qui apud nos e p^m
qual eoz qui hoiit de q^m oio
aia ignis cor eoz m^m eoz go
quo aia p^m aia p^m aia p^m no e
cor eoz Sz d^m q^m ignis ille
cor eoz affligit aia m^m m^m m^m
ab eoz m^m q^m ut d^m eoz d^m aia
igne eoz p^m aia p^m aia q^m m^m
eoz d^m m^m m^m affliget aia m^m
no eoz p^m p^m m^m m^m m^m m^m
apphesa Sz q^m m^m m^m eoz h^m q^m
eoz m^m eoz p^m m^m m^m p^m go eoz
h^m eoz m^m m^m no m^m m^m affligit
m^m m^m m^m m^m m^m m^m m^m
ad m^m m^m affligat h^m eoz m^m
eoz aia m^m m^m m^m m^m m^m m^m

magis se mstra dme mstie
pignosha pte pati a noblior
Sizignis corpeq e nobi or qm
aia dampni aie go daptora
pnt pati ab igne corpeo
pbo medie qh ens nobliq
est no ente si no ee e nobliq
qm ee aie damptora ut pz
m 36 meliq eat e sinatqn
fuisse ho i go qh e nobliq
aia damptora ita igb cor
tuo dd q ad em hq goib
t sequen fuid oz q pfit
passio. Sicut q dnt no
passiois fuit qnt et pte
qnt d qnt pa recepto
alio quoat mot h sig foz
uocali sequedo na pa d
apatin go q recepte pte
uo dd pa foz actoz pa mo
tuo fytut pnt f ad reapi
i paciete p ma mot qz ois
mot q emt qria oz q reapi
i paciete ee qru alim q a
paciete abicit ph cat q re
cipi i paciete panes ageti
affila t ex mde q pte ar
cepta passioet agens qria
paciet t omis passio abic a
pba huiq at pa no em motu
alt at ois na motu locali
no recipi ad imoli f ym
mole recipi i aliq loco i
motu at augmtat de emta
reapi ut abicit no far f
ad balent pote alimta
ad aig additoy ut fite oz
se qnt magni dnt ymitas
ignone at t corrup de no e
mot qn qmet agi vde qia
rois pcedet pte f sola alta
e pte pa f qua una foz qria
reapi t alia expellit qz go
actoz pte accepta em qda

abito e put paries a pstina
qualitate t fymta t qria
dampna no panis fusu
loquerunt qualibz mpe
dia ab eo qz qpetebat pa
ti dnta fite dnta qnt pati
ex h ty phie ne deoz fimo
uea thoiem pati si phica
fua fac duolm pa i pso
accepta emt t aia et
quali rata q eo ois cat a h
dd pte admittit vde q
omis rata subsisteb e atq
recepta pa no eo accep
no ulomt dubi e mot qz
qmetas mot q at no me d
t ois qz qmetas foz ut
qualit t foz qria t comp
vni sola hq pte h mo pati
pnt vni aia cu sit mtoz
h mo pati no pte fite ad re
cipiat no tu h fite p tu sum
a qro t qru f p fimplie
ageti mfluy fite aer
illia a soliz no mo quo
no passiois t fup pte po
aia pte pte ois qz ego po
pnt impedi qm dago atte
detes passiois aia pte ee
no posse dyome oia q dnt
t fozis de penis corlibz
damptora mlt e emet h
ut f p huiq corles penas
aput nos notas signifia
t afflictoes pnales qh
pnt dampni pnt fite ego
p corles dnta b v pnt
fite fozis intelligi q pna
les dnta b btoz t hq
opiois m fuisse dnt et
algazel qz qnt mte credet
no solu credi q futura ee p
na pnt f ttoz qz no pnt
m no pnt dnta pte a cabi
qz pte hoi p q mte pnt

[illegible]

Nā si le e p ficio fenciet qm
 bulg sic e intellige mollit
 vñ ad statum mēis
 mff dolore ut e ficia tōm
 hō fūm qm e nocum ut app
 hendit nocum vñ oīe
 mē mōm q ignis aīe fepate
 poſt eē nocum n pte e q
 quidā dūt q purg igne
 cor nō poſſit eē pte nocum
 pttū apphedunt nocum
 qm e q ſom e q g g d r
 e d p al q a rema fempie
 aīa cīa nō em e pble q
 oemōes qui acumte fū
 uiget mēo meliſ ſua m
 ignis corlis nō gnoſcāt
 qm nobut floredāt igne
 corpeū e poſſe noſce vñ d
 q v etno ſoluſ appencia
 abigne cor affligit hō
 q g g d r e d p al collige
 ex dōis cūm e poſſum q
 mēdū aīa nō ſolū mēdo
 ſ e expiēdo paciā ſm q
 quid mōy aliqui hōm af
 ſignt dūtes igne corpeū
 ut e mſtrū dīe mſte t
 aīam agē poſſe qm i b
 ſ mē e nō poſſit mta eīe
 que ad ad efficiēd ex pā
 nā nō ſufficiūt ſtū effiēd
 pnt ut ſe mſtrū alio ſic
 ignis elemēto nō pſt ad
 quom carnis nūte mſtrū
 utut mētiue ſ b e ſuffus
 nō m nā mſtrū nō agit
 illā actōm q pā mē pte
 n excedo aliqui qnālem
 ut i obediēdo dīe m vñ oī
 mēnd aliquemōy p quē
 aliqlo nā paciā aīa abig
 corpe q quid hōm mē p
 ſbām cūm corpeā cor vñ i
 cōtig dūp vñ dūte for m q
 vñ ſificat cor q alio m mōre

igne phis qd na ipies
 repboz mas temigb neq
 Ad p m go d d q ag e b n o q
 simp e p p t a r o p a r i e t e s s
 q e a g e e t i g n i b m q m a g
 t a m u t m i s t r m d i e m p t i e
 e a i a p s t a t o r q u i u i b n s i m p
 Ad m d d q u i l p a e r t a c t o e
 e a d u a l e u t d m e d d m
 d d q o b d i a p r e d t d e p a d e
 z o b d r a q e p p o r r u q u e t e
 t h e t n o p e e e d d e d d q
 a u g g y m s u p g e n a d l r a n
 n e x p p t e d e e m i a t s l o z m q
 r e d o p m o m d u b o n i b v i n t
 d e a b s o t e q u e a q u i s a i e s e p a
 t e a f f i c i u t n o s u t c o r d i a s
 s i l i a c o r d i b s s l o z s b q d i r o e
 s q s i s e n t h q e n e x e i s p o s
 s e t a i e a f f i c i u t a l e t i a n t
 a t r i s t i a e t s l o z q d t a d q
 c o r d i a l o c a n o f a r e n c u d o
 c o r s u b d i s t i n c t o e d a d u n g e e
 u l n o l o c a l i d s p q u i e s u a o z
 a d l o r u d d v d d q i p o a a i e
 s e p a t e d u o e t o s i d a n e s a f
 f l i g e s p m z p m a f f l i g e s p m
 e i p e i g n i s c o r d i d e t i n e u s
 a i a m p m o m p d m s b h e s t i
 c i a a i e n o n g e r e t n i s i h e
 e e t a b a i a a p p h e s u v i n p p
 a f f l i g e s e i g n i s i p e d e t i u s
 a p p h e s o i g n i s n o e m i a t s
 s p u a l i t p t i n f i r a d d m d a m
 v l p t d i r i q d e e u n o m i a l e
 m q u i t u p u i t a i a m m i l d a g e
 d o s i e p u i t c o r d d d v i d d q
 e i g n i s a p p h e d i z u t n o c i n g
 m q m e d e t i n e u s u d l i g a b
 z o e q u i s i o p t e e a f f l i c t i a
 d d v i j d d q p u a l a d c o r d e
 n o e q u i d p p o r c o p p o r c o e
 a c c e p t a s b e t i a t a b i t u o z
 q u i t e a d q u i t e u l d i n s i m e
 a d d i n e s i a n t u t u a l a d
 u t u a l e s i e d u o c o r a d m i n i a

st porcoata si dimensioz r^{te}
ut gem spual pbeno e ead
gms cū tute corli largetū
accepta porcoe p qh hū
sic e aliqua porcoe spual
ad corle p qua spualē nā
agē pti corle quū nū e q
n dia tute. Ad viij d^o q
mstrū agit actōm mstrale
mōm emotū ab agēte pū
p quē motū pti pāt ad dū
tute agēte pū nū ita
qū sit mstrū s eē p fū
q motū e actō mstrū obō
at pte ac si aliqū p fū
mstrū remanet ad agē
actōm mstrale. Ad ix d^o
q aia ē pti sūp nōb e
qualz tute corli s fū m
s culpā effici^r indignior
igne corli nō sūp s at est
mstrū dū mstrū dū. p
d^o q ignis e motet aie nō
ita q adimat ei aliqū form
absqte mstrū s mōm e q
libam actōm impedit ut
dū e pām detinēb. Ad xi
d^o q pūe dū p dū mstrū
ē sola carē dū mstrū
sūe aliqū qūo impeditē
actū s dampnū mstrū nō
solū pūan dū mstrū p
dū mstrū s ē impeditū q
p qū ex h^o q ē pēas cor
les occipant. Ad xij d^o q
aia nō pāt ab igne q at
tāta ab eo s p mōm p dū.
Ad xij d^o q uolūmū ē
de rōe mstrū nō at de rōe
pene s mag^r q pene rōz tū
mstrū dū mstrū quē ad
mstrū dū nō agūt i aiam
rē mstrū s mstrū dū mstrū
ad pūe dū mstrū agūt.

Ad xij d^o q obō i pte
passiōe pte dū q mstrū
sūe dū qūo nō loquim
Ad xv d^o q ad h^o q pte pā
pte loquēdo q ad hāc mstrū
qūe sūbūant dū mstrū ad
h^o q sūe mstrū pā q sūe mstrū
qūe tū ad pte pti ab alio
tū quō nō quēat i mstrū sūe
cor mstrū a sole t ad pte
aliqū pti qūo hē mstrū
ex pti pti qūo obō nēb
q sūe qūo aliqū vū qūe dū
tū nō ad eab p ordine
mstrū. Ad xvj d^o q illa
pūo mstrū qūo ē mstrū
pūe dū dū dū mstrū quē sūe
aī sūe sūe mstrū pte
sūe ardebat ap mstrū sūe
dū mstrū qū dū mstrū mstrū
hac flāma nō qūe dū mstrū
tū mstrū sūe sūe flāma
qū oculi qū leuat et loqz
mstrū quē lūg tū mstrū
ex qū dū mstrū mstrū
cūat dū mstrū qūo dū
postulat vū mstrū sūe
cor mstrū. Sic q mstrū
tū flāma qū pte pte
Et pti qū aī ab nō ē f
fūe ad pti pti mstrū
adda. Ad xvj d^o q qū mstrū
cor mstrū sūe mstrū
ex pte agūt nō at ex pte
pūe sūe sūe mstrū mstrū
cor dampnū. Ad xvj d^o q
ūbū dū mstrū mstrū hūe
mstrū sūe sūe mstrū
loqū vū ad h^o q mstrū
mstrū dū mstrū sūe pti
Ad xvj d^o q ad h^o qūe mstrū
pūe dū qūe mstrū pti
pūe dū cor dampnū eo
pūe nō pte vū mstrū
pūe pti sūe sūe mstrū

ex siml. Ad ult. 88 q. 1. aia
dampnam qm ena qda e
melior no ente f. m. q. t. u. e
subam p. e. t. culpa m. l. l. i.
u. b. u. d. m. q. e. e. t. e. m. l. i. g. n. e. e.
Sed q. u. i. t. q. u. o. a. i. a. q. u. i. t. a.
c. o. r. p. a. c. i. a. t. e. m. i. q. n. o. p. a.
c. i. a. p. a. c. t. u. s. v. t. e. m. d. r. i. h. o.
d. e. p. u. t. a. i. a. p. r. a. m. i. c. i. a. c. o. r. b.
t. a. i. e. a. i. a. c. o. r. q. u. i. t. a. n. p. t.
e. c. c. l. i. b. a. t. q. u. o. p. t. m. t. i. v. e. p. t.
t. u. t. i. m. d. m. t. i. t. u. t. i. m. d. a. t. e.
q. u. o. d. d. a. p. a. t. i. g. o. s. s. e. p. a. m.
a. i. m. a. p. a. t. i. c. o. r. q. u. i. t. a. q. s. e.
e. i. t. o. p. e. t. i. t. u. t. m. i. d. e. n. o. p. o. s. s. t.
Pro m. e. q. a. l. t. i. p. s. i. c. o. r. e. o. p. s. t. a.
t. i. g. s. c. o. r. g. d. a. t. a. i. e. p. s. i. c. o. r. n. a.
a. i. a. v. m. i. t. c. o. r. a. d. h. e. n. t. i. b. i. p. s. i.
c. i. a. l. g. o. c. o. r. g. e. p. s. i. c. a. i. g. a. i. a. t.
i. t. a. a. i. a. p. t. p. s. e. p. a. t. i. a. c. o. r. e.
c. u. i. v. m. i. t. p. a. i. a. m. o. s. l. o. c. u. p.
a. c. t. u. s. q. u. i. p. a. c. t. u. s. e. i. l. o. c. o. r. g.
e. c. o. r. g. p. s. e. s. f. o. r. u. l. q. l. i. t. a. s.
q. u. i. e. c. o. r. p. s. i. c. u. d. d. m. e. e.
a. i. e. p. a. c. t. u. s. c. u. g. o. p. a. s. i. t. p.
f. o. r. m. u. l. q. a. t. e. q. u. e. s. m. o. t. u.
a. l. t. a. c. o. i. b. u. m. q. a. i. a. i. c. o. r. n. o.
p. o. s. s. p. a. t. i. p. a. c. t. u. s. p. m. o. u. d.
p. a. c. t. u. s. d. i. s. t. i. n. g. u. i. t. g. m. o. u. d.
h. p. t. e. n. t. p. z. i. v. p. b. i. t. s. a. i. a. e.
p. b. c. o. p. o. l. l. i. q. p. s. e. m. o. u. t. p. z.
t. p. d. d. e. a. i. a. g. o. a. i. a. n. o. d. z.
d. i. c. i. m. o. u. p. a. c. t. u. s. s. i. c. p. b.
a. d. m. o. t. u. t. o. r. i. g. p. a. d. q. e. p. s. e.
e. p. u. s. e. o. q. u. e. p. a. c. t. u. s. s. i. c. i.
p. a. s. s. i. o. i. b. u. a. i. e. p. g. e. q. e. e. o.
p. t. e. a. i. e. q. u. i. q. e. e. x. p. t. e. c. o. r. b.
q. u. e. x. a. p. p. h. e. s. i. o. e. t. a. p. p. e. t. u.
a. i. e. t. u. s. m. i. t. a. c. o. r. u. t. p. z. i. n. a.
t. i. o. r. e. t. g. a. l. i. b. b. g. g. e. n. o. e. d. d. z.
q. u. i. s. t. u. s. p. a. n. i. b. u. a. i. a. p. a. c. i. a. p.
a. c. t. u. s. t. c. o. r. g. p. s. e. p. i. v. m. o. l. g.
p. u. g. l. i. g. e. i. d. q. e. f. o. r. l. e. i. p. o.
q. u. i. g. e. m. l. e. r. e. o. s. i. p. a. s. s. i. o. i. b. u.

a. i. e. q. u. e. x. p. t. e. a. i. e. e. f. o. r. l. e.
q. u. a. t. e. e. x. p. t. e. c. o. r. b. e. m. l. e.
h. e. m. e. f. o. r. m. a. l. d. i. s. t. o. r. e.
I. r. a. e. a. p. p. e. t. u. g. i. v. i. n. d. r. a. m. u. s.
h. u. d. m. l. b. I. r. a. e. a. c. c. e. s. s. o. s. a. g.
e. c. c. o. r. g. o. i. b. g. p. a. s. s. i. o. i. b. u. p. u. g.
p. a. l. i. g. e. q. u. e. e. x. p. t. e. a. i. e. q. u. i.
q. u. e. e. x. p. t. e. c. o. r. b. e. i. d. q. u. i. p. g.
P s. i. c. g. a. n. d. i. u. t. t. r. i. s. t. i. a. t. h. g.
p. a. n. e. s. a. i. e. n. o. s. p. a. i. e. s. i. n. e.
c. o. r. t. a. n. s. e. t. l. e. s. i. n. o. d. d. q.
a. i. a. s. e. n. c. i. a. t. p. a. c. t. u. s. g. e. n. o.
d. z. d. i. c. i. g. a. i. a. p. a. c. t. u. s. p. a. c. i. a.
S i. g. p. a. m. o. t. u. q. u. i. d. a. e. s.
a. l. t. a. c. o. m. u. t. d. e. m. p. p. d. a. a. i.
p. i. e. d. o. p. a. z. s. a. i. a. n. o. a. l. t. a.
u. p. a. c. t. u. s. g. o. n. p. a. t. i. n. i. s. p.
a. c. t. u. s. p. u. t. u. r. e. s. a. i. e. n. o. s. t.
p. s. i. c. o. r. e. s. q. u. i. p. a. a. i. e. s. b. a.
s. i. p. h. m. i. t. p. d. e. a. i. a. v. t. u. s.
n. o. s. e. n. e. s. u. t. p. s. e. h. s. o. l. u. p. p.
d. e. f. e. m. c. o. r. b. g. o. n. p. a. p. a. t. i.
p. s. e. h. s. o. l. u. p. a. c. t. u. s. p. o. e.
q. u. i. p. s. e. m. o. e. d. i. n. i. s. l. e. u. t. p. i.
q. u. i. p. b. i. s. a. i. a. e. m. d. i. n. i. s. t. g. o.
n. o. p. s. e. m. o. t. i. t. a. n. p. s. e. p. a. t. i.
E n. d. d. d. q. u. i. p. d. a. c. c. i. p. d. o. p. a. z.
m. u. p. l. e. e. a. l. i. q. u. i. m. c. o. r. p. e. l. i.
p. a. t. i. u. t. s. o. n. s. u. e. i. d. g. o. q. p.
s. e. p. a. t. i. p. a. s. s. i. d. e. p. p. e. a. c. c. e. p.
c. o. r. g. e. s. i. g. o. p. a. s. s. i. d. e. a. i. a. a. g. o.
a. d. a. i. a. m. p. i. n. e. a. t. h. u. o. e. n.
s. i. q. u. i. t. c. o. r. t. i. t. a. p. a. c. t. u. s.
v. m. i. t. a. t. c. o. r. d. u. p. v. m. o. u. t. f. o. r.
m. q. m. d. a. t. e. e. c. c. o. r. e. v. i. n. f. i. c. a. s.
i. p. m. t. h. o. u. t. m. o. t. o. r. m. q. m.
p. c. o. r. g. s. u. a. b. o. p. o. n. e. s. e. x. d. e. t.
t. u. t. o. m. o. a. i. a. p. a. t. i. p. a. c. t. u. s.
s. i. d. i. n. s. i. d. e. n. a. i. d. q. e. q. u. o. i. t. u.
e. x. m. i. t. f. o. r. s. i. c. a. g. i. t. r. o. e. f. o. r.
i. t. a. p. a. t. i. r. o. e. m. e. t. i. o. p. a. s. s. i. o.
m. a. p. i. t. a. i. a. t. q. d. a. p. a. c. t. u. s.
p. t. i. e. t. a. d. f. o. r. m. s. i. p. a. p. a. c. i. e. l.
d. i. n. a. t. a. s. a. g. e. t. e. e. o. q. p. a. e.

effus accoib Dup^o pa^o corbat,
 tribuit aie p accoib vno^o ita
 q^o pa^o incipiat a cor^o tunc i
 aia q^o vnie cor ut for^o th e
 qd a pa^o cor sic tu ledi cor^o
 debita vno corbat tu aia
 t p accoib ipa aia patie
 qut p suu ee cor vnie. **Alio^o**
 ita q^o incipiat ab aia ang^o
 e cor^o motor tunc i cor^o
 th d^o pa^o alie sic p^o iuaet
 timoet alijs h^o q^o pagu^o
 p apphefion^o t appetitu aie
 ad q^o se cor^o tunc iuaet sic tunc
 mutaco mo^o se^o ex opaco
 motor p quem motu quo
 mole dypo^o ad obedie mo^o.
 cor motor p^o cor tunc iuaet
 p aliqui altaco^o t ipa aia
 pati d^o p accoib. **Ad p^o go**
 d^o q^o aia no timet motu
 ut ipa sentiat ficut motu
 tu qut p sepa^o sui a cor^o
 t sui ipa motu timeat h^o
 no e il mo^o dubita aia ad
 corrup^o cor^o aia p accoib cor^o.
 vna^o vna^o ipa motu aie
 p^o queve p se ipa pa^o fio
 us e sine qut cor^o cor^o q^o.
Ad 2^o d^o q^o aia qut p fia^o
 i cor^o no tu p fia^o a cor^o ut
 ang^o pbat. **Ad 3^o** d^o q^o ad l^o
 v^o a deo p fia^o ut ipa sepa^o
 p fia^o tu amiculo cor^o ob
 sequet sic iuaet me^o q^o agete
 p fia^o me^o q^o p q^o amiculo
 fata smatu q^o p m fa^o me^o.
 ligiblia actu. **Ad 3^o** d^o q^o
 qut p fia^o cor^o aie n^o q^o.
 tu ee qut i cor^o aie t cor^o
 t filo opo^o quemat aie.
 vna^o pa^o cor^o p accoib iuaet
 t aia. **Ad 4^o** d^o q^o pa^o no ac

ait quinto ex natura uero
 coram me non accit partibus
 ro at pect ac si p. huius
 totu uet orig tuorae alia
 ptib. **Ed. v.** d. q. uat si q. b.
 pa. me dmp. pt. cosidari. mo.
 s. pa. rom. re. p. g. et. na.
 q. m. cor. Alio. m. q. m. e. pa.
 et p. p. g. et. cor. et. ei. p. d. accit. pit.
 rom. p. m. b. z. ion. d. na. q. na.
 was. ta. p. actus. s. q. p. actus.
 paria. Et p. h. p. z. solo. ad. v. r.
Ed. v. d. d. q. na. no. d. p. t. re.
 p. actus. eade. rae. q. u. g. ande.
 omnis. d. ra. p. actus. pati.
U petita. p. t. i. a. t. m. q. no.
 p. p. e. em. s. t. o. t. a. a. na. p. a. r. e. b. a.
 ut. p. z. p. i. p. s. r. e. p. l. e. t. a. t. m. a. l.
 a. n. a. m. e. d. l. c. y. d. e. p. a. s. s. i. o. n. b. e. x.
 p. o. i. t. g. l. o. t. o. l. i. t. a. b. a. t. a. n. e. a. d.
 p. s. b. p. t. i. e. t. g. o. i. q. b. p. o. a. n. e. p. e. e.
 p. a. z. i. t. a. n. o. t. u. m. i. a. p. p. e. t. i. t. i. a.
 p. p. i. a. p. o. m. i. b. m. o. t. u. q. u. l. o. p. o.
 q. u. i. q. u. e. i. t. a. n. e. p. t. c. o. r. a. p. r. e.
 i. p. a. m. e. p. t. e. m. e. l. l. i. c. i. t. u. m. n. o. s. s. i.
 t. i. n. e. **S. z. s. i. c. d. t. a. u. g. o. p. e. d. e. r. i.**
d. i. n. o. e. x. c. a. r. n. e. t. u. m. a. s. s. i. c. i. a. n. a.
 ut. c. u. p. i. a. t. m. e. t. u. a. t. l. e. t. e. c. o. r. e. s.
 c. a. t. **U. n. d. e. e. x. s. e. i. p. a. h. i. j. b. p. t.**
 m. o. t. i. b. a. g. i. t. a. i. g. o. h. a. p. a. n. e. s.
 n. o. s. t. t. u. m. i. p. t. e. a. p. p. e. t. i. t. i. a.
 p. u. o. b. e. p. t. e. m. e. l. l. i. c. i. t. u. m. n. o. s. s. i.
 z. d. e. a. n. a. **S. z. s. i. c. d. t. a. u. g. o. p. e. d. e. r. i.**
d. i. v. o. b. e. q. u. i. p. p. e. t. o. i. b. e. i. o. d.
 s. l. e. t. i. a. t. h. u. i. g. y. m. o. n. t. o. b. a. d.
 q. m. n. o. t. e. s. s. t. n. a. q. u. i. d. c. u. p. i.
 d. i. t. a. s. z. l. e. t. i. c. i. a. n. u. o. b. i. t. c. o. r. e. c. o. y.
 s. s. i. o. e. q. u. o. l. u. m. g. e. q. u. e. m. e. t. o. q.
 a. t. o. r. e. s. t. i. a. n. u. o. b. i. d. i. s. s. e. p. i. o. e.
 a. b. h. i. j. b. q. u. o. l. u. g. g. o. b. q. p. a. n. e. s. s. t.
 z. i. p. t. e. m. e. l. l. i. c. i. t. u. m. n. o. s. s. i. p. o. e. d. p. o. e.
 n. o. e. a. g. e. z. p. a. t. i. s. s. s. q. u. i. n. e. e.
 p. o. a. r. t. i. a. n. a. b. a. s. i. l. i. s. c. o. v. i. d. e. d. o.
 d. r. m. t. s. i. c. i. m. t. h. e. m. i. s. t. r. u. a. t. a.

et hunc videri quod magis pro
appetitu suum panis scilicet
quod sitina apphensiva scilicet
ipsa affluencia superior magis
accedit ad ipsam totum panis
quod intelligitur 300 non per dicitur
sed quod transiit per quod quid quod
cum impeditur ab eo quod est
et hunc per animum pariter
scilicet a per actibus impeditur
quod quod aliquod in oibus per
autem totum ut dicitur et sic at
loquitur de pane aliter per dicitur
quod ut onus est tota appe
titiva suam autem ad per go
300 quod autem per totum pariter a per
sicut totum et ad omnes per
per a per pariter ad minus
et cum autem raditur non autem
quod per aliter quod per autem
est sic per per 300 ad per 300
quod augere quod quod per plato
magis qui dicitur omni
panem per per ex carne
augere ut omni quod sic dicitur
est corrupta per per per
panem per ex actione dicitur
quod sine carne per panes per
autem per per ex carne per
autem per panibus afficitur ad
per 300 quod augere non
large accipit per quod appetitu
ut et timor et gaudium ad
per accipit per actibus voluit
similibus panibus appetitu
ex omni Est enim in quod de
finali dicitur et ipsa note
quod dicitur gaudium et tristitia ad
per non ita quod sunt panes per lo
quod dicitur ut per dicitur quod habet pas
siones augere quod nominat
magis ex actu note homini
habet notes inducit per quod op
petit quod per se inclinatur
appetitu superior ut quod de
finali dicitur et dicitur per augere
per a subigit sic aliter ut
offendit notes hominis et a hominibus

illos affluencia unitat utit
ad per 300 quod per non est unitat
activa per passiva non enim dicitur
unitat activa quod habet aliquod actu
qui est opus per enim oibus per autem
activa est per dicitur per ad activa
quod per ad per omni sic agere
et panes passiva quod per ad
sunt omni sic panes agere
per autem per ad per sic per
ad agere eo quod per in sum
tat per per autem per aliter affluencia
tunc unitat hunc per accubum
organum per habet aliquod quod
per quam unitat natum est ad per
ut in sum per quod unitat unitat
per unitat in sum ut quod basilis
hunc unitat in sum unitat in sum
per ad unitat in sum per per
per per per in sum per in sum
quod quod per unitat in sum per per
per quod per unitat in sum per per
sunt et dicitur quod per ad agere
activa non ex per per per
nulla per per per per per
per in sum per per per activa
et passiva dicitur ut per per
quod unitat in sum per per unitat
panes est capax non per per
excludit quod appetitu
per per per ad per 300 quod per
habet activa sit in sum passiva
nobilis et per per per
per aliter passiva aliter
activa nobilis et per per passiva
in nobilis panes per per
sit activa activa agit per
per ad unitat per per per per
sunt et per per per per ad
malis et nobilis activa quod per
neque unitat agit malis et media
tibus quod unitat elementa ad
ad per 300 per illi dicitur
quod per per per per per
unitat unitat unitat ad per
quod per unitat unitat ad
unitat unitat unitat unitat
unitat unitat unitat unitat

cenope eo qd intelligi p^oin
e qm p^oes em gno^o t aia
gno^ost ut d^o v^o m^och
v^obo delc^o n^o sol^o de h^o q
mellit b^o f^o de h^o qm mala
m^og^o m^o p^ou^o m^o mala
b^ou^o e m^oll^ou^o t delc^o
m^oll^ou^o g^ou^o n^o b^o d^o t^o
e^o t^o a^o u^o d^o l^o e^o p^o t^o m^o e^o
q^o u^o l^o d^o m^o g^o t^o m^o g^o m^o
ad b^o g^o n^o r^o u^o m^o u^o b^o p^o u^o
q^o t^o u^o p^o n^o r^o u^o n^o e^o n^o c^o u^o
m^oll^ou^o m^o g^o u^o e^o m^oll^ou^o g^o
i^o a^o t^o a^o u^o d^o l^o e^o n^o g^o u^o
delc^o a^o r^o u^o m^o g^o q^o e^o f^o i^o d^o q^o
e^o m^o e^o u^o b^o m^o t^o u^o m^o g^o u^o m^o
ad v^o d^o q^o p^o r^o a^o t^o f^o e^o h^o z^o ad
g^o u^o a^o h^o q^o f^o i^o b^o p^o t^o a^o h^o q^o
t^o a^o e^o t^o o^o m^o b^o a^o h^o q^o p^o e^o t^o p^o
r^o a^o t^o f^o i^o b^o g^o u^o o^o a^o c^o u^o u^o
h^o e^o a^o h^o q^o e^o q^o o^o m^o g^o u^o o^o
i^o b^o e^o f^o i^o b^o q^o p^o e^o h^o e^o a^o d^o q^o
a^o b^o a^o c^o t^o b^o y^o t^o u^o d^o e^o p^o u^o n^o a^o
l^o e^o e^o m^o p^o e^o f^o e^o d^o e^o m^o a^o t^o e^o ad
v^o u^o t^o e^o l^o p^o h^o e^o q^o r^o a^o l^o e^o p^o t^o a^o
t^o e^o f^o e^o ad o^o p^o e^o f^o e^o d^o v^o u^o d^o q^o
q^o a^o b^o s^o e^o g^o u^o b^o u^o a^o c^o u^o e^o n^o e^o t^o
f^o u^o b^o u^o f^o i^o o^o n^o a^o u^o s^o p^o a^o c^o u^o s^o
m^o g^o u^o f^o r^o e^o m^o o^o u^o e^o g^o u^o b^o u^o a^o t^o
p^o u^o a^o t^o p^o q^o u^o a^o n^o a^o u^o s^o f^o u^o b^o u^o f^o i^o o^o
p^o h^o e^o e^o a^o t^o f^o i^o b^o m^o t^o e^o l^o l^o d^o u^o o^o
u^o t^o a^o b^o s^o e^o u^o o^o e^o t^o a^o t^o f^o i^o e^o f^o u^o o^o
delc^o a^o u^o d^o i^o e^o f^o i^o b^o e^o i^o p^o o^o r^o o^o u^o a^o
f^o p^o o^o r^o o^o u^o m^o t^o a^o p^o u^o m^o t^o e^o l^o l^o u^o e^o
t^o u^o o^o m^o t^o e^o l^o l^o u^o e^o q^o d^o o^o u^o e^o o^o
p^o o^o u^o m^o t^o a^o delc^o a^o u^o d^o i^o e^o t^o u^o o^o
delc^o a^o u^o d^o i^o q^o f^o i^o b^o p^o e^o d^o o^o r^o a^o t^o o^o
a^o t^o delc^o a^o u^o d^o i^o t^o r^o u^o t^o a^o d^o i^o q^o f^o e^o
g^o u^o a^o f^o i^o a^o t^o a^o c^o u^o p^o i^o a^o t^o q^o e^o f^o e^o
g^o u^o m^o t^o e^o l^o l^o u^o e^o i^o n^o t^o a^o t^o f^o e^o e^o r^o o^o
n^o o^o p^o e^o e^o e^o a^o t^o f^o i^o e^o q^o u^o t^o e^o r^o o^o
e^o f^o i^o m^o a^o e^o e^o u^o t^o a^o b^o z^o e^o r^o o^o a^o d^o e^o
l^o e^o a^o t^o f^o i^o t^o u^o t^o a^o b^o u^o t^o q^o u^o o^o f^o i^o e^o e^o
e^o r^o o^o e^o q^o u^o o^o e^o i^o d^o q^o f^o r^o e^o d^o u^o t^o a^o t^o e^o
t^o u^o t^o e^o r^o o^o e^o delc^o a^o u^o m^o t^o e^o l^o l^o u^o d^o o^o
f^o i^o t^o a^o d^o u^o d^o q^o e^o f^o i^o a^o t^o d^o l^o o^o
h^o u^o o^o d^o r^o u^o t^o q^o e^o f^o i^o a^o e^o q^o d^o a^o p^o a^o

alib m^o q^o u^o e^o f^o i^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o u^o e^o
n^o o^o c^o u^o t^o e^o m^o a^o t^o o^o p^o e^o e^o a^o p^o e^o
t^o u^o l^o t^o g^o t^o u^o f^o u^o m^o t^o o^o e^o t^o o^o b^o e^o
d^o l^o o^o e^o f^o p^o a^o z^o c^o o^o v^o l^o e^o v^o u^o a^o u^o g^o g^o
d^o t^o p^o e^o d^o e^o t^o d^o l^o o^o d^o l^o o^o u^o f^o i^o a^o t^o e^o
i^o c^o o^o b^o d^o t^o o^o m^o a^o p^o e^o a^o l^o e^o f^o i^o o^o
c^o o^o b^o e^o t^o u^o a^o t^o i^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o e^o f^o i^o g^o
t^o a^o t^o q^o p^o e^o q^o d^o l^o o^o e^o i^o f^o u^o t^o a^o t^o q^o
u^o t^o i^o a^o p^o h^o e^o d^o e^o t^o e^o f^o i^o d^o o^o d^o d^o q^o
g^o a^o u^o d^o i^o t^o e^o f^o i^o a^o p^o e^o q^o p^o a^o z^o d^o e^o
a^o d^o a^o u^o t^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o l^o i^o o^o t^o
a^o l^o i^o o^o m^o e^o t^o u^o a^o u^o t^o g^o g^o u^o i^o f^o i^o t^o e^o q^o
i^o d^o u^o b^o u^o p^o o^o u^o e^o l^o o^o u^o d^o e^o p^o a^o e^o
c^o o^o r^o l^o i^o q^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o t^o e^o f^o i^o a^o
t^o f^o u^o e^o x^o o^o p^o l^o a^o t^o d^o l^o o^o u^o e^o p^o h^o e^o
a^o t^o i^o e^o t^o l^o o^o p^o u^o l^o d^o u^o b^o i^o o^o d^o e^o
p^o a^o u^o b^o a^o l^o i^o b^o u^o o^o l^o e^o b^o q^o a^o d^o o^o b^o
p^o a^o u^o e^o s^o a^o u^o e^o f^o e^o q^o g^o a^o u^o d^o i^o t^o e^o f^o i^o
q^o u^o e^o t^o a^o u^o t^o e^o x^o o^o t^o e^o t^o u^o o^o d^o e^o f^o e^o t^o
u^o t^o n^o o^o r^o u^o u^o l^o t^o r^o u^o t^o u^o e^o t^o
o^o u^o e^o a^o t^o p^o a^o u^o e^o b^o r^o a^o f^o i^o e^o a^o d^o
p^o a^o u^o e^o s^o q^o u^o p^o i^o f^o i^o a^o u^o i^o a^o u^o e^o t^o
q^o o^o e^o d^o e^o f^o f^o u^o a^o l^o i^o e^o d^o e^o m^o e^o v^o u^o
v^o e^o f^o i^o a^o t^o q^o o^o u^o b^o p^o a^o u^o e^o s^o a^o u^o e^o a^o d^o
g^o a^o u^o d^o i^o t^o e^o f^o i^o a^o t^o a^o u^o i^o a^o u^o e^o t^o
o^o u^o m^o a^o t^o m^o e^o n^o t^o u^o m^o t^o u^o f^o e^o p^o
p^o a^o u^o e^o s^o t^o i^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o t^o a^o p^o a^o
c^o o^o r^o l^o e^o i^o p^o a^o u^o a^o c^o o^o b^o p^o a^o u^o e^o
a^o t^o a^o l^o e^o b^o a^o l^o i^o e^o f^o i^o e^o a^o d^o p^o t^o e^o
a^o p^o e^o t^o u^o a^o i^o g^o g^o a^o u^o d^o i^o t^o e^o f^o i^o t^o
f^o t^o u^o g^o u^o a^o d^o p^o o^o e^o s^o e^o q^o a^o c^o t^o o^o
o^o i^o a^o t^o i^o a^o c^o t^o l^o i^o b^o a^o p^o e^o t^o i^o u^o e^o
o^o r^o d^o o^o u^o e^o e^o t^o f^o e^o q^o u^o e^o x^o o^o u^o b^o i^o s^o
p^o h^o e^o q^o p^o a^o u^o e^o s^o a^o l^o e^o e^o e^o t^o i^o a^o p^o
p^o e^o t^o i^o a^o b^o i^o e^o g^o a^o u^o t^o e^o f^o i^o a^o
f^o i^o t^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o u^o a^o d^o q^o d^o d^o q^o
u^o z^o f^o f^o i^o g^o u^o a^o a^o u^o s^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o
m^o o^o u^o e^o t^o u^o e^o t^o e^o f^o i^o o^o l^o u^o m^o e^o u^o e^o
a^o p^o e^o t^o u^o a^o z^o i^o o^o a^o d^o o^o p^o o^o u^o i^o t^o u^o
a^o p^o e^o u^o e^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o u^o o^o t^o u^o m^o t^o a^o
c^o o^o z^o q^o u^o a^o d^o d^o i^o p^o o^o e^o s^o m^o a^o l^o e^o b^o
i^o d^o i^o p^o u^o e^o i^o a^o t^o m^o o^o t^o q^o a^o p^o e^o t^o u^o
q^o u^o e^o f^o i^o a^o t^o i^o f^o e^o t^o u^o f^o u^o m^o t^o o^o c^o o^o b^o i^o f^o
p^o o^o u^o e^o t^o f^o e^o a^o d^o o^o b^o e^o v^o u^o q^o u^o u^o i^o b^o
u^o i^o b^o a^o p^o h^o e^o f^o i^o a^o f^o i^o a^o u^o i^o t^o e^o f^o i^o l^o

dolor uo corpore quoniam ad rationem
boni et mali non pertinet quod id
quod per exultationem gaudium
etiam delectio iocunditas et huiusmodi
laetitia ad rationem quidam habent
alias uero duntaxat rationem
generant per se per se per se
et laetitia obtinebunt. Tunc
ista omnia respiciunt bonum duntaxat
ut quod bonum et malum panes
autem non diuisi sunt per damnum
sed distinguuntur per species tristitia
quod est accidia acherus inuidia
ma per quod est prima que omnia
respiciunt mali duntaxat quod id quod per
per se distinguuntur per species
tristitia per se per se per se
verum duntaxat amara et stupore
et agonia quoniam ad per duntaxat
duntaxat non pertinet quod id quod per
per duntaxat et de duntaxat zelus
verum duntaxat quod utrumque est per
tristitia bonum et id quod per duntaxat
quod gaudium distinguuntur per obiecta
panes autem autem per actus appetitus
tristitia duntaxat et obiectum bonum
et malum duntaxat panes autem per bonum
et malum distinguuntur per per se
tristitia et per panes autem per ad quod
per gaudium et tristitia gaudium
tristitia distinguuntur per bonum et
malum per bonum et malum distinguuntur
autem panes autem duntaxat quod per passi-
onibus autem per per distinguuntur in
prima quod est quod duntaxat quod gaudium
ut patet ad diuisas per autem
pertinet per se distinguuntur pas-
siones concupiscentie a passionibus
nascitur uero a per distinguuntur
passionibus per ex ipsa ratione dis-
tinguuntur per per duntaxat duntaxat
sit in quod de per per per obiectum
concupiscentie et delectatione per per
Insuper uero ad arduum ut alium
et panes ad concupiscentie pertinet
in quod importat ordinem ad delectationem

175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
680
681
682
683
684
685
686
687
688
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
1000

in grete vng cupisci pa
 tue accipim s bonit mal
 ut gaudia et fia amoret
 odin inuastitudo pt accipi
 dupp gnetas vna s dytic
 pi obis s excedet faculte
 et no excedet et se gna pce
 et de paco audacia et rior
 et h comitab e magl ppa
 et h and e p dnam obiti co
 cupisti i s bonit malup
 que mon ppe et timor grete
 breuide, frauduentino
 pt hre passioni gna n s q
 vrietat e bonit mali qvctu
 boni put n e aliq pao i
 nasci. Sild n p gnetato
 excedet facultate et no
 excedet qz malu faculte ex
 cedet nulla pao i nasci fat
 ut dme vume cetab pao
 nah h p p q eue e gnu
 triano dria pami aue q
 accit q quid dupp accit
 vno s mtefiont dmissioz
 sic zelg mptat mtefion
 amore furor mtefioz me
 alio s males drias bonit
 mali sic drne mtiatindia
 q se ppe et sic Natindia e
 tristia de ppi te aliend
 mntu estima malu ppi
 mnd e etia dead d pte
 aliea mntu estia ut ppi
 malit et alijs qd agsida
 Ad ppy go dd q nasci obm
 no e bon p malu asote s
 addita crustay arduitate
 ppi no solu i corz pami e
 gnetas p bonit malu s p
 drias q distigunt arduita
 t bono qm malo et p h p
 solo ad p Ad p p p p
 et futu accipim ut dne ad
 distiguedas aie pao s p futu

nō ē q̄ntū realē, p̄bū
 ē iam q̄ntū p̄fōrū nō ē
 motū appetitū q̄ ē realē
 q̄ntū tū vñ futū ē p̄bū
 & faciat aliquā dīstīcōz
 p̄amū nllam tū q̄rē facit
 sicut p̄fōrū tū p̄fōrū
 & dō q̄ dolor s̄ q̄ p̄p̄ accipit
 nō dō q̄ p̄tū nō ē aīe p̄bū
 q̄ nō h̄t ex pte aīe nō apphē
 tū ē em̄ dolor s̄ q̄ lēsiō
 quē quidā lēsiō ē ex pte cōrē
 tū ē auḡ ibī s̄b dō q̄tū
 tādō de p̄amū aīe maluit
 ut nō ē tū ē q̄ dolore tū
 cīa em̄ p̄fōrū tū p̄a appetitū
 ut ex dō p̄z, dō v̄ dō q̄ de
 lēcōt gaudiū cōdō dū
 sicut tū ē dolor nā dēlēcō
 s̄ h̄t ex pte cōrē quācūq̄
 gēntis ex pte nō ē s̄m
 illig gēntie Et s̄lū dēlēcō
 p̄nal h̄t quidā realē q̄ntū
 gēntis tū gēntis p̄p̄cōm
 illig q̄ntōis vñ p̄lō dīfī
 nīc dēlēcō s̄lū dīxīt q̄
 dēlēcō ē s̄lū ḡnō tū
 dō nō dīfīnīc ḡnāl dē
 lēcōm dīxīt q̄ dēlēcō ē opō
 nāl h̄t ḡnō impedita p̄a
 em̄ opō gēntis ē dō gēntis q̄ntū
 tū q̄ dēlēcō p̄cīe s̄lū
 tū dēlēcō nō ē q̄ntū aīe
 m̄tōē realit̄ p̄fōrū tū ap
 p̄hēsiōē gaudiū nō m̄p̄t
 apphēsiōē tū m̄tōē affcū
 vñ dēlēcō ē m̄tōē rāgā
 sicut dolor tū ē gaudiū nō ē
 lēcō tū ē dīcī dīcī accīlū s̄
 m̄tōē tū remīssiōē nām
 alia dūcī quidā gaudiū m̄tōē
 s̄m q̄ quidā m̄tōē attēdīt
 ut s̄ m̄tōē dīpōm̄t ē lēcō
 q̄ntū attēdīt m̄tōē cōrdīs dīlā
 dō em̄ lēcō q̄ lēcō nō ē s̄m
 m̄tōē gaudiū m̄tōē p̄p̄t

[illegible]

agmicon totigit ut p^req mag
nit^r & e^r amirato q^r e^r tior
ex mag^r ymagiaco ut p^req
m^rosuetu^r & e^r stupor qui e^r
tior e^r affueta ymagia de p^r
q^ram^r & respectu p^ramis q^r e^r ab
alio que quid p^ra p^rt tineri
ut r^roe turpitu^r. & e^r erubesc
c^ruq^r e^r tior e^r opta de quicq^r
ut r^roe quicq^r ut r^roe lesiois
& agonia p^r qua h^ro tueri nei
aliq^r m^rortua m^ridat ad
v^ru^r d^r q^r zelq^r add^r ad r^re
quid m^rortu^r e^r amor
uehens n^ro p^ramis q^rforu^r
Onto qui v^ru^r amato.
p^res timor gaudiu^r et
estia sunt & p^ruciles aie pas
siones e^r m^r q^rno q^r ang^rie
de r^r de r^r emans & p^ruciles
p^ramis p^rut cupid^r loco
p^rerq^r ex ubi^r n^rg^rly acapi
m^r qui has p^ruciles passioes
desig^ris d^rut h^ric h^rores cu
p^rut metuit gaudet dolet
q^r p^r q^rnto e^r ad p^rfrig^rtato
p^rucile e^r m^r s^r motu^r audae
e^r p^rfor q^ru^r motu^r p^rerut p^rte
m^r mai^r d^r m^rte p^roci s^ru^r ob
e^r m^r f^rendes go auda mag^r
e^r p^rucile p^ra q^ru^r p^res p^ru^ru^rq^r
deno^rq^r ap^ru^rpalio d^r s^ru^ro
wasci^r ab wa deno^rq^r go
wa d^r q^rput ad m^r p^ruciles
p^ramis p^rut g^rupis^r h^ru^r p^ru^r
futi^r s^r d^r s^rid^ru^r n^ro p^ro p^ramis
s^r t^ruasci^r e^r p^ra r^re^r futi^r
itat^r i^r g^rupis^r h^r p^ra q^r i^r g^rup
r^res p^ru^r f^ru^ru^r s^r d^r s^rid^ru^r n^ro
p^ro p^ra p^ru^rq^r go n^r tior & p^res
que s^rid^ru^r s^r r^ret^r futi^r uasci^r
p^r p^rucile d^r d^r q^ru^r m^r d^r h^rq^r p^r
ex^ristit p^ru^ripad^r em^r s^r g^r e^r
m^r r^reliqu^r p^rare e^r s^r m^r d^r h^r
q^r p^ramis amor e^r p^ro ex^r a^ro d^r
em^r o^ris alie p^ramis uasci^r
g^r amor debet p^ro p^ra p^rucile

ut p^ramis uide^r e^r p^ru^rq^r s^r les a
quid alie dependet s^r agau^r
& estia o^ris alie p^ramis de
pende^r uide^r n^r a p^ra aie e^r
quase gaudiu^r & estia s^r p^ru^r
t^r e^r h^r go hec due p^ramis t^r
s^r gaudiu^r & estia s^r p^ru^r d^r
p^ramis s^ru^r s^r d^r q^r g^ru^rq^r
estia s^r p^ruciles & g^rupis^r
p^res s^r t^r timor s^r p^ru^r d^r
uasci^r s^r g^r e^r p^r d^r i^r de
p^ru^ret aia de g^rupis^r t^r g^ru^r
& p^res de uasci^r t^r dolor
& timor o^ru^r p^r s^r p^ru^ret
uasci^r p^ro p^res de p^rac^ro p^r
p^ro & timor audacie s^r ex
p^rte g^rupis^r p^ru^r due p^ru^r
t^r p^rales p^ramis g^ru^r s^r p^ro
e^r g^rupis^r s^r gaudiu^r & tristia
go & ex^r p^rte uasci^r debent
p^ru^r p^ruciles ut p^res de p^ra
ut timor & audacia s^r g^r e^r
q^r d^r i^r de p^ru^r aia aff^r
quadrip^ru^r e^r d^ru^r s^r d^r
de e^r q^r amag^r gaudet q^ru^r
gaudet s^r p^ramis de e^r q^r
odim^r i^r d^roleu^rq^r d^roleu^r
metuim^r go hec s^r p^ruciles
gaudiu^r dolor s^ru^r estia
p^res & tior p^r h^ro q^r p^ruciles
p^ramis emans d^r i^r de g^ru^r
gaudia pelle pelle tior
p^res s^r fugat o^ru^r dolor aff^r
e^r d^r q^r p^ru^r t^r d^r q^r s^r p^ru^r
t^r p^rales aie p^ramis s^r t^ria
gaudiu^r p^res & tior e^r r^ro e^r
q^r p^ruciles d^ru^r que alie
p^res s^r t^r e^r o^ru^r d^rgo Cuat
p^ramis aie s^ru^r t^r p^rte app^r
e^r p^ramis p^res erut que
m^rte ex^r o^ru^r appetit^r e^r o^ru^r
q^r quid o^ru^r e^r bonu^r & malu^r
hec at erut q^r p^ramis q^r medi
atib^r alie o^ru^r Ad h^rat q^r
aliq^r p^ra m^rte o^ru^r ex^r h^ro
ut malo duo r^ru^r q^r p^ru^r
ut p^rse ex^r bono & malo o^ru^r

qd qd p actus no pte ee pum
 z iud ut no p supposito aia
 q sic pua p h duo dicit
 q m p actus m p post q pte
 ex obo q t locut acti ex bo
 puenit p se pa q pte ex
 bono s q e bonu p actus uo
 i q puenit ex bono s q e
 malum z egno e mte ludo
 malo bonu at s q e bonu al
 licit z ad se trahit vni si aq
 pa sit appet q cedet i bonu
 eie pa p se qub ex bono s
 repellere appetitu e p pui
 malum qtu e malum vni si
 aliq pa sit reu boi p qua
 bonu refugia pa i eie ex
 bono p se s m qm apphedr
 ut aliq d malum z egno e
 mte ludo de malo q i pa
 p se puenit ex malo que co
 sistit i fuga mali illa no p
 actus q consistit i accessu ad
 malum p i i quali aliq pa
 p se ex bono ut malo orit
 z a no qnto ad e ultm i co
 secutio finis t a o e pui
 mte d e t appetu i e p aue
 no p supposito alijs ex bono
 ut malo orim q qstuti
 co secutio finis t eie p sup
 pte o riu alic gaudm
 z tertia ex ipa q secutio boi
 ut mali puenit t p se Nam
 gaudm puenit ex bono i qm
 e bonu z tertia ex malo i qm
 e malum z sili d e ad pases
 qm p se ex bono ut ma
 lo puenit q cotigit ex h
 q obm qm p e boi t malum
 s abso t a rom s i t u alic pas
 sioes pass qm p p supposito
 gaudm z tertia p m o i e
 n a bonu qm p s i o efficit
 amatu z desidatu q apphe
 dit delecta e malum no odio

sum et fugiendum in qm apphedi
ut est ab hie et p ordine appe
tedi gaudiu et estia se pda
qumus i ordine exequendi
ut qndi sunt posteriora Invasi
ciludno omis passioes p se
cosequim et bono ut malo
p qda p se et qda p actus
q totigit ex hie q bonu ut
malu no p absolutarom
se obiu nasci si p q appo
qdo auduit at p qm et bonu
repudiat ut excedet facul
tate et malu tendi put est
pgle repellit ut subitino at
pt et invasi aliq pa q ex
bono ut malo cosequana
alia p supposita bonu em
p qm hie u e nulla pa q
nasci fat ut ex dais p Malu
ud pns fat quide passioni
nasci fno p se p actus
mqm. si malu quib pns
tendit ut repellendi et subi
ciendi sic p t wa Sic go p
ex dais q qda paues se q
p mox p se ex bono et malo
orim ut gaudiu et tristia
qdaud q p se fno p se
alie passioes gumpit et
hec due nasci tior et pces
qru ma dt fuga malicia
accessu ad bonu qdaud
u p se p se sic alie q se
nasciunt de paco auda
et wa q duc accessu ad malu
ut reassu a bono Sic go
pncipalissime paues se
gaudiu et tristia tior aut
pces se pncipales suo gne q
no p supponunt aliq paues
tpot q se fmgali alie id
paues gumpit ut timor et
desideriu odit fuga si sint
ex bono ut malo no se tu p
i suo gne cu p supponat ab
i cad p o ex tior et no put di
cipuiles u simp nignet

restat q. solex se panes pu-
a
a les gaudium et tristitia et
timor. Ad p. m. go. d. d. q. cupi-
di et ut desiderium precedat alia
pa. i. eade po. s. gaudium q.
e. ro. desiderium v. n. opt. et
p. u. a. pa. spes at. et si sup. pot.
alia pa. not. n. eade po.
ex. p. te. Et in. a. s. a. ab. na. q.
panes. u. a. s. a. or. i. u. r. ex. pas-
sionib. g. r. u. p. i. u. t. i. a. d. g. o. m. e.
d. e. m. e. v. i. p. t. e. e. pa. p. u. a. t.
Aug. q. u. o. p. o. t. e. d. e. s. i. d. i. t. u. l.
c. u. p. i. d. i. t. e. l. o. r. o. s. p. e. i. p. p. r. s. i. l. e. z.
q. d. m. e. c. a. n. a. u. r. i. p. p. a. o. e. s. t.
v. e. t. u. b. o. m. i. n. o. d. h. i. u. i. Ad. m. y.
d. d. q. a. u. d. a. c. i. a. u. o. p. t. e. e. p. u. l.
p. a. o. r. i. t. e. m. e. x. m. a. l. o. p. a. c. i. u. s.
t. u. s. i. t. r. e. s. p. e. c. t. u. m. a. l. i. p. r. i. a. m.
a. g. g. r. e. d. i. t. u. r. a. u. d. a. c. i. a. e. i. a. g. g.
g. r. e. d. i. t. m. a. l. i. u. m. q. u. i. p. r. e. s. i. a. t.
u. i. c. t. o. r. i. u. m. r. e. p. u. l. s. i. o. r. m. a. l. i. e. e.
q. d. a. b. o. m. i. n. i. t. e. x. h. y. b. o. i. p. e.
a. u. d. a. c. i. a. o. r. i. t. e. r. s. u. b. t. i. l. i. t. e. r.
s. i. d. e. n. d. o. t. u. e. s. p. e. s. a. u. d. a. c. i. a. p. o. r.
r. a. s. p. e. s. u. i. c. t. o. r. i. e. u. l. s. a. l. o. r.
e. n. a. s. c. i. o. s. a. u. d. a. c. i. a. r. a. t. Ad.
m. y. d. d. q. u. a. t. o. r. i. t. e. x. m. a. l. o.
p. a. c. i. u. s. m. i. q. u. i. s. i. r. a. t. q. v. i. d. i. t.
t. a. m. a. l. i. e. i. l. l. a. t. i. b. o. m. i. e. s. t. i.
m. a. t. e. r. e. a. t. e. n. d. i. t. v. i. n. s. p. e. s.
v. i. n. d. i. c. e. q. u. i. d. e. e. r. a. m. e. v. i. n. t.
a. b. l. e. d. i. t. a. b. e. o. c. u. i. n. d. o. s. e. p. e.
r. a. t. v. i. n. d. i. c. a. m. i. n. f. e. n. o. l. a. s.
t. i. t. s. i. t. a. s. o. l. u. i. t. i. m. e. t.
v. t. a. u. i. t. p. d. t. s. i. c. i. r. u. s. t. i. c. i. q.
l. e. d. a. t. a. r. e. g. e. z. i. o. n. a. u. o. p. t.
e. e. p. u. a. t. p. a. s. s. i. o. p. s. u. p. p. o. u. t. e. i.
n. o. s. o. l. u. t. i. n. s. t. i. a. m. q. u. e. e. i. c. o. m. u.
p. i. s. a. l. i. s. i. t. p. e. m. q. u. e. e. i. n. a. s. c. i. l. i.
D. e. n. o. m. i. a. a. t. n. a. s. c. i. l. i. a. b. u. a. q.
e. u. l. t. i. a. p. a. s. s. i. o. n. i. u. m. q. u. e. i. n. a. s. c. i. l. i.
A. d. x. d. d. q. p. a. s. s. i. o. n. i. u. m. q. u. e. i. n. a. s. c. i. l. i.
r. e. s. p. e. c. t. u. s. f. u. t. u. r. i. o. r. i. u. m. e. x. p. a. m. i. b.
q. u. o. d. a. m. o. r. e. a. d. v. i. c. t. i. b. u. s.
p. u. t. s. i. p. a. s. s. i. o. e. s. q. u. i. s. t. u. t. i. f. u. t.
i. n. a. s. c. i. l. i. n. o. o. r. i. u. r. e. x. a. l. i. q. u. i. b. z.

passionibus respectu putat i. ead
po. ex. p. u. t. i. b. z. s. i. p. u. t. i. b. z. i. a. a. p. o.
s. e. x. g. a. u. d. i. o. t. r. i. s. t. i. a. v. i. n. d. e.
s. i. m. i. l. e. A. d. v. d. d. q. u. i. v. i. a. e. x. e. q.
d. i. u. l. q. u. i. d. i. a. m. o. r. e. p. r. i. m. a. p. a. o.
s. i. t. u. i. a. m. t. e. r. o. i. b. g. a. u. d. i. u. m. q. u. i. p. a.
a. m. o. r. e. t. e. r. o. a. m. a. n. d. e. p. a. p. e.
s. i. q. a. m. o. r. e. p. a. o. g. r. u. p. i. t. A. d. v. i.
d. d. q. g. a. u. d. i. u. m. t. e. s. t. i. a. s. e. m. e.
n. l. i. a. b. p. r. i. n. c. i. p. a. l. i. s. s. i. e. n. t. d. e. m. e.
n. e. g. t. i. s. p. e. s. t. i. m. o. r. i. s. u. o. q. u. e. s. t.
p. u. a. l. e. b. u. t. e. x. d. i. s. p. z. A. d. v. i.
d. d. q. l. i. b. e. r. e. c. u. n. d. o. s. i. t. a. u. g. g.
n. o. i. m. p. o. s. i. t. n. o. b. u. r. i. t. e. n. t. e. q.
a. u. t. e. r. e. c. i. p. i. a. m. q. u. i. p. i. p. u. e. b. t.
n. i. e. x. p. p. s. a. f. l. i. t. e. q. u. i. n. d. s. p. e. s.
n. o. e. t. g. r. u. p. i. s. i. s. i. n. a. s. c. i. l. i.
e. s. t. i. a. n. d. o. n. o. e. t. n. a. s. c. i. l. i. s. i. t. o.
t. u. p. i. s. i. l. i. S. i. t. u. o. p. t. e. a. t. a. u. t. e.
s. u. s. t. i. n. d. e. p. t. d. i. o. i. t. p. l. o. d. e. p. o. i. s.
i. t. e. s. p. r. o. e. s. n. o. m. i. n. i. g. r. u. p. i. a. e. b. o. i.
t. e. x. h. a. c. r. o. e. g. r. u. p. i. l. i. o. m. i. b.
p. a. s. s. i. o. n. e. s. o. r. d. i. n. a. t. e. b. o. m. i.
a. t. t. r. i. b. u. i. p. u. t. i. n. a. a. t. e. x.
a. l. i. q. u. i. m. a. l. o. i. l. l. a. t. o. v. i. n. d. i. s.
p. a. n. e. s. q. u. e. r. e. s. p. e. c. t. u. m. m. a. l. i. s.
i. n. a. s. c. i. l. i. a. t. t. r. i. b. u. i. p. u. t. i. s. h. e.
a. t. t. r. i. b. u. i. t. i. n. a. s. c. i. l. i. t. r. i. s. t. i. a. t. o.
c. u. p. i. l. i. s. p. e. s. A. d. v. i. i. d. d. q. q. u. i. e.
t. a. b. q. e. p. i. a. p. a. m. i. n. a. s. c. i. l. i. s.
f. a. c. u. l. t. a. t. e. e. x. p. r. e. d. e. t. n. o. e. x. p. r.
d. e. s. f. a. t. a. l. i. c. a. m. p. a. z. p. a. c. i. u. s.
o. r. i. e. x. b. o. n. o. u. l. m. a. l. o. e. x. p. r. e. d. e. s.
e. m. f. a. c. u. l. t. a. t. e. m. d. u. c. i. t. a. d. r.
e. s. s. u. n. o. e. x. p. r. e. d. e. s. a. t. m. d. u. c.
a. d. a. c. c. e. s. s. u. E. t. i. o. s. i. s. t. e. d. i. c. t.
c. o. s. i. d. e. n. t. i. b. o. n. o. i. p. a. o. q. u. e. e. x.
e. x. p. r. e. d. e. t. i. f. a. c. u. l. t. e. p. a. c. i. u. s.
e. x. b. o. n. o. p. u. e. m. e. t. s. i. a. u. t. e. x.
m. a. l. u. t. u. t. i. e. i. e. p. a. c. i. u. s. q. u. e.
i. d. q. e. f. a. c. u. l. t. e. n. o. e. x. p. r. e. d. e. s.
v. i. n. i. n. a. s. c. i. l. i. p. u. t. e. e. d. u. e. p. u. a. t.
p. a. n. e. s. p. a. n. e. s. q. u. i. s. u. t. d. i. n. t. e.
g. r. i. e. n. t. s. p. e. s. t. d. e. s. p. a. c. o. v. l.
a. u. d. a. c. i. a. t. i. m. o. r. s. i. c. e. a. t. i.
c. o. t. u. p. i. l. i. g. a. u. d. i. u. m. t. r. i. s. t. i. a.
S. e. p. t. o. q. u. i. s. t. u. t. i. o. p. a. s. s. i. o. n. i. b.
i. n. e. a. m. i. t. u. r. q. u. i. s. i. c. i. n. i. p. l. e. d. o.
e. i. p. a. c. p. i. n. e. n. t. s. i. d. i. u. s. p. r. e. p. t. e.

inducunt ad gaudendū timentū
dolendū et ad alias huiusmodi passiones
ut augustinus dicit in xiiij de ciuitate dei
panibus membris per augustinum
huiusmodi panes tunc non sunt sine
note ymo et non ad se quoniam
sunt actibus non inueneri possunt
non solum in malis sed et in bonis
huiusmodi passionibus per panes anima-
les plus accidunt ad rationem non
lucanum quoniam rationes sunt per panes
animales aliquid est in nobis in quibus
occupant et in astra obest rationi
passiones autem rationes non sunt per pas-
siones rationes sunt in ratione dicunt per
in rationibus qui panibus rationibus autem
ola in membris in ratione non multo
foris panes animales sunt in
tota et dicitur quod panes rationes
sunt in ratione in quibus non sunt
et quoniam panes rationes in ratione
et rationes qui in quibus panes qui
tunc non habent autem aliquid per
rationem in ratione autem aliquid non solum
quod est uolita sed et si est actualis
excepta per id ad rationem et per
intentionem panis est in ratione in ratione
et non solum in malis sed ad intentionem
panis rationem sunt in ratione panis
quod quanto quis magis patitur in
tota gloria rationem rationem dicitur
per panibus membris et non solum
in malis per hugo de sancto nicolaus dicitur
per non sunt per opus non sunt in
opere augustinus et factum ad ad
tota opus est in ratione et si per panes
non augustinus per panes factum ad
et dicitur quod panes per in rationem
consistat in ratione in ratione et co-
pletur ad in rationem per in ratione
non sunt in ratione et in ratione anima
et per panes in ratione non sunt in
non sunt et non sunt in ratione in ratione
malis per in ratione ad in rationem
per panes per aliquid in rationem in ratione
in ratione sustinuerunt ad in rationem
in ratione dicitur dicitur quod in ratione
in rationem in rationem in rationem

[illegible]

ad mētū Ad viij dñ q obij det
māt uolūte s pēm actū mētū
at nō cōsistit actū pē lōdo
s pēm actū s p radice q cōi
tō nō oī q pām fōrū mēa
m qmū s p hēat ad obiectū
Ad viij dñ q totū labor quē
sustinet ad qfōr lōgū cpe pē
adeqū mōti quā mī sustinet
tē mōti s opib gēg namp
mōtē pūa id q ē mād dī
ligles vīdēt ē pū ē fūm bī
blū s p hū i z eth z cā est
māe ut q fortū B h p mā
feste ex p q hōies dūmō
afflictōib fāgati hōment
mōtē qī magis elīgetes af
flictōib alī pati qm mōte
tōi p hē i u eth dē q dūo s
ex pōt s mōti magis elīget
Vnā bonā actōm magnā q
miltas pūas qī actū fortis
T supēt ad mōtē pōndet
māe alijs dūo s opōm bē tō
qūm ad gēg opib plq mēre
mūq mī qm quicūq cōfōr
tū qūm ad radice opib pē cō
fessōr plq mēre mūq ex mā
iōd cāi opā z q pūm cēn
ciale vūdz radice cāi acūle
ūo qm actōm dē c q ab qfōr
pē aliq mīr cē ēminencōr
qūm ad pūm cēnle māt
tū qm ad pūm actūle Ad
v dñ q glōi a lō dē b lōes q
ēuolūtā uōte ex pūas ēē
sūlū dñ ē ad x Ad x dñ q
vīgī q pē cōp pē ipā cōp pē
fōet mītoīa sīc t alīe passōs
mūm nō q ipā cōmptō cē
uolūtā a s q cūq alīb uōm
cē s p māt t qfōne d ad
q pē cā cōp pē ut sī cōmptō
sīc uōm nō nōte ab pōtā fūo
qī q dōnata mūq elīgit magis
pati hē ob p bī qm x negad

Ad viij dñ q dūp ē diffīctas
Vnā q ē ex magnitūle fōr
cōbōm tē h diffīctas uō
aditūtē alīa q ē ex pte agēte
mūq tū ē uō mūpēdīt qūl dē
fūcīes tē vīas opōes et hāc
diffīctū ē uōtollīt uō mūmīt
ūgēc pāmē diffīctū ē fū
pūmāgō diffīctas q ē ex pte
fūp sē facit ad mītū sīc bō
mītās actū z uō q ē ex mīfūte
opōm tū nō fāt ad mītū hīf
fōrte cōtōalī mūq ē actō
māior s cōnatū nō at vīg
ē h q aditū statū pōnīcīnō
pōmīt sīgūm hūit qmūb uō
vētrahēt a bōndē t mūpēl
lēt ad mālū q sī p pīctīss ad
glōm qm pūmīt sīc tōstāt
q sīc mītō nō mād dē q mīd
vī nō pōmīt sīc pūmō statū s
dē q pōrāt uō dē pūmīt sīc
q mēre pōrāt cūmīt ad pūg
pūmēvā ex pōt qm mūpēl
hāt ad mālū sīc mēvā nō
nē pē cē mīt dūy Ad viij dñ
q tīmōrī pōnāz cūmāt
q mīp sē mītōlō tūo tūo
t pāssio pē lōq dōnt ex p
dēb p pē tū mīfōl d p pē
ex pīctī pā tōr ex pēnīs
cūmīt uō p vēdūdācīā ex
sūpīor appē tū mīfōr
vē p hē q cōp pōmīt dē pē
nīs cūmīs mīfōmāt ymā
gīa gē t mōr appē tū mīfōr
p pāmē tīmōr sīc tīmōr nō
p hē ad mītū nē actū ut
dōmē Ad viij dñ q lōdo
dē diffīctū ē ex pte mīā
sīc pāmē diffīctū ē hūit
magis qm actū uōlūmīt sīc
diffīctas nō fāt ad mītū
nē actū ut dōmē t sīlū
nē pāmē sīc lōq dō dē diffī
cūlēt q ē ex pōtēlēm alīb
vīa p pē fāt ad mītū sīc
mādē diffīctas ex pte actū
tūm nō q Ad x dñ q pāmē

aliqui dicitur esse a phis laudabiles
inquitur se efficitur et unde hoc
voluntate sic per deinde videtur
que videtur ille hoc huius re
pugne tunc perit una que
dilectio significatio quia a se
notia hanc panem recipimus
per huius quia nos elicitur que
et hoc per panem perit ad
dicitur per panem motus huius perit
vult perit deinde perit perit
quod ad perit ad deinde perit
necesse est deinde ad motum
non oportet quod ipse illotus perit
se perit perit quia motus non est
actus voluntatis que deinde est
passiones atque iste deinde motus
necesse est motus voluntatis panem
ut actus non deinde perit
vult enim in perit passiones
notia quia motus voluntatis
actus motus per hanc motus
suo ordine perit ad deinde
quod perit in obicitur deinde
passiones inquitur rediguntur
ad perit in eis non deinde
et deinde perit ad aliquem
corle tunc perit sic est riget
fletus et alia hanc motus
eis non est corle tunc differtur
se motus ut deinde deinde
et deinde perit in perit op
petit alia perit actus
tunc non tunc perit in perit
deinde appetit perit apphese
Nam motus in accipit assu
vult opone tunc deinde perit
necesse est alia opone perit
non accipit ab appetit in perit
sed magis in motus tunc
oportet quod actus non perit
in perit appetit deinde deinde
quia panem non sunt lauda
biles perit tunc et laudabiles
perit ut deinde deinde deinde
quod perit perit suam inquitur et
nobis et quod gloriatur quia

quibus per alia perit motus
inquitur per quod deinde
perit claudas perit perit
panem perit ex perit et perit
huius perit perit at inquitur
motus perit perit perit
et hanc motus perit perit
at perit perit perit perit
nos inquitur perit at ad
satisfactio deinde perit
tunc deinde perit perit
deinde perit perit perit
gloriatur perit perit perit
perit deinde deinde deinde
perit tunc alio deinde quod perit
non est tunc perit quod magis de
bita hanc perit perit deinde
tunc augere ut inquitur
sicut fit quia perit perit
obligo augere quod motus
non accipit quod deinde deinde
mutata deinde deinde deinde
tab perit impedire motus
perit augere inquitur deinde
difficultas inquitur perit tunc deinde
difficultas ad satisfactio fa
vor penalicite
Sextio quia inquitur perit ad
deinde deinde deinde
vult qui hanc perit perit
quod perit perit perit
ab perit perit ex solo inquitur
vult inquitur perit perit
ex solo inquitur vult inquitur
enim perit perit perit perit
ex sola claudas perit perit
qui perit ex panem inquitur
perit enim deinde perit ex ita ma
licia perit ex inquitur perit
inquitur qui perit alia perit ex
solo inquitur vult quia perit
tunc alia perit inquitur deinde
quod ad hanc perit perit
alactus inquitur non solus
bonum perit perit motus perit
quod perit deinde inquitur

[illegible]

ut in ista p[er]suasione et h[ic] egypte
d[icitu]r in ista inducere v[er]um d[icitu]r
v[er]um et f[er]re e[ss]e q[uod] v[er]u[m]
ad e[ss]e v[er]u[m] q[uod] v[er]um f[er]re
p[er] v[er]u[m] elcom d[icitu]r q[uod] v[er]u[m]
f[er]re ad maiore p[er]p[et]u[um] act[us]
si at p[re]d[icit] v[er]u[m] m[er]it[us]
t[ur]baet ad p[er]p[et]u[um] d[icitu]r q[uod] v[er]u[m]
p[er]f[er]re v[er]u[m] lauda[re] et vitup[er]abil[is]
t[ur]baet in v[er]u[m] v[er]u[m] d[icitu]r q[uod] v[er]u[m]
de v[er]u[m] v[er]u[m] d[icitu]r q[uod] v[er]u[m]
lauda[re] et bonu[m] vitup[er]abil[is]
malu[m] p[er]p[et]u[um] at p[re]d[icit] elcom
d[icitu]r v[er]u[m] v[er]u[m] p[er]p[et]u[um] lauda[re]
bonu[m] act[us] et vitup[er]abil[is] mali di-
minuit si p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um] e[ss]e
magnu[m] v[er]u[m] ut d[icitu]r
v[er]u[m] i[n] bonu[m] addit ad lauda[re]
ita i[n] malu[m] ad vitup[er]abil[is]. Ille
at ex pane p[er]p[et]u[um] d[icitu]r i[n] quo
p[er]p[et]u[um] inducit ad elcom p[er]p[et]u[um]
qui at ex elcom p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um]
p[er]p[et]u[um] adit v[er]u[m] d[icitu]r ex p[er]p[et]u[um]
p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um] v[er]u[m] ego q[uod]
ex p[er]p[et]u[um] age d[icitu]r et
lauda[re] et vitup[er]abil[is] si p[er]p[et]u[um]
age p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um] auge d[icitu]r
d[icitu]r q[uod] v[er]u[m] v[er]u[m] q[uod] v[er]u[m]
p[er]p[et]u[um] auge n[on] p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um]
n[on] q[uod] v[er]u[m] p[er]p[et]u[um] d[icitu]r
si q[uod] v[er]u[m] p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um]
f[er]re v[er]u[m] p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um]
d[icitu]r d[icitu]r q[uod] v[er]u[m] v[er]u[m]
n[on] t[ur]baet et ex v[er]u[m] ad
elcom requir[re] d[icitu]r ad ex
elcom q[uod] v[er]u[m] d[icitu]r
v[er]u[m] p[er]p[et]u[um] n[on] at d[icitu]r
multu[m] v[er]u[m] actuali d[icitu]r
t[ur]baet op[er]is v[er]u[m] v[er]u[m]
op[er]is m[er]it[us] h[ic] at ut auge d[icitu]r
i[n] sua f[er]re p[er]p[et]u[um] offic[er] q[uod]
p[re]d[icit] p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um] qui
multu[m] p[er]p[et]u[um] si ad t[ur]baet
tu[m] singl[ar]is cordis cogita[re]
app[er]et et s[er]p[er]p[et]u[um] si i[n] far-
maco s[er]p[er]p[et]u[um] cogita[re]
v[er]u[m] i[n]de e[ss]e p[er]p[et]u[um] p[er]p[et]u[um]

nō dēamē vobis vñd dāmy
 iñ hō nō pcedebāt dñō us
 lūmē nāhā fñ uolēs cī eñ
 uit uolēs tūmūt rē Et fili
 mēllād ē de bñs p q rñe
 Et de hōibz i pmo statu fñ
 mē ē q rñō solū fñt pas
 siōes vñ bñm fñt mal
 hēbat em corq passiōis
 ex ymaginacōe nōcūmā
 pā timor q tēstē hōico
 potant ē fñ p statu et
 bñs nō p tē apphēsiō dē
 ut nōcūmā tē bñs nō ē pā
 nō vñ bñm fñt aōr gaudū
 t hūmō at tēstē tior
 a vñ a dē talē dē gō
 tēdingū nāb pānes i p fñ
 iñ vñ augg dē dñm dē dñm
 x hōb motq tēstē dñp
 facōis grā cū uolūt fñt
 p qñ hūmōt cū uolūt fñt
 ē hōb dñm p q dñm qñs o z agēs
 ē fñm p p t aōr pācē tēst
 p qñd fñm qñtū ē agēs tēst
 mē p p t o bñm aī dē cā
 p t aī cū qñtū ē act m
 t aī m dē alīqñ hē passiō
 pōm dē dñm dñm p p ang gō
 dē cī dē tē fñt cōtēnō
 mē p t aōr p p t aōr
 q tū m agē m dē bāt ē fñ vñ
 qñ p rē k a t aōr dē bāt
 hūmō pānes nō ē cī aōr sapt
 tē qñ saptē tē cū dē bāt
 qñ p fñt cū tūmūt qñ hūb
 aī pūm gāt i tūmūt p p t aōr
 nō dñt hāb passiōes aī
 tē saptē tē cā dē p mōdē
 t aōr vñ qñ subitā p p t aōr
 dñm ex cōdā p t aōr qñ
 qñ p t aōr nō ē hā affē
 fñ subitā t aī saptē tē
 fñ hē tñ qñ apphēsiō tē qñ
 tē cōtēnō qñ qñd pānes

nō dēbāt fñ qñs aut fñt
 siab p p t qñ p rē p t aōr
 ad qñ p p t aōr dē bāt fñ
 cāt tñ tūmūt dñm nācā
 qñ p p t aōr p p t aōr nō
 bāt p t aōr alī appellabāt
 dñm p p t aōr fñm nā
 t rōb q t p t aōr dñt pānes
 cū tūmūt pūm gāt qñ nō ē
 nō qñ nō fñt alī subitā mō
 t aōr pānē t hūmōt qñ qñ rñ
 t rābūt nō a dñm hēntes p
 qñ pācē mē p t aōr fñ
 t p hē t vñ tē t aōr qñ p t
 t tēmpātis nō ē fñt
 fñt t t mōt mē t t qñmūt
 nēntē rō ad qñmūt t rābāt
 vñ p t dñm mē t qñmūt
 passiōes ex bonōt malō dñ
 qñt dñm qñd ē fñ dñm
 bonōt malōt qñt em qñd
 bonōt malā nāhā fñ pōt q
 t pōt qñmūt t cñmūdō
 cōp t aōr alī hā qñd nō
 nō nāhā fñ dñm t hōrē
 t alī hā t qñmūt t aī
 t t mōt aī p t aōr et
 mē t rōb qñmūt t p p t aōr
 qñmūt t pōt aōr p p t aōr
 qñmūt t p p t aōr pōmūt
 t illis qñ tōlūt p a dñm t
 t aōr t rōmōt tōlūt cōtēp t
 nācāt t tōt t bñs nō rēqñr
 alī pānes nō ex bōt nō ex
 māt cūmūt nō tūmūt t mūt
 ab illis pāmb qñ rēqñr
 bonā t malā nāhā t dñm
 dñm qñ qñ rāt ex dēbilitā
 p t t ex fñt cōr t aī cāvī
 t t mātō at t aī fñt cōr
 t aī ad ex t aōr passiō
 qñmūt t vñ dñm pōmūt
 t mūt ex qñ p aī cāp t
 p hē dāb mē t qñ ex fñt cōr
 t aī fñt cōr t aī dñm qñ p aī
 dñm dē cī dñm p p t aōr dñ
 dñm p p p p t aōr t aī qñ

Mens tūmūt māt t lācō vñmūt t aī

accidit qd vultu ptebat
1 alio. s. q. excludit omne af
fctm accipi. g. opad. p. d. ca
ante s. q. p. me. impassibili
oppor. no. at. s. q. opor. z. e.
solimno. i. x. o. fuit. f. d. v. d. d.
7 q. x. s. a. am. m. l. l. m. a. d. g. e.
supior. fuit. h. u. i. t. t. u. a. p. p. e. t. u.
s. i. t. u. s. q. u. e. p. a. n. e. s. e. t. t. e. p. o.
t. u. i. t. q. u. e. a. u. g. l. i. n. o. h. u. i. t. a. d.
6 v. j. d. d. q. i. p. o. h. o. i. e. f. u. i. t. a. l. i. q.
p. a. n. e. s. u. t. g. a. u. d. i. u. m. e. t. a. m. o. r.
q. u. e. s. e. r. e. p. p. u. b. o. m. i. n. o. a. t. t. i.
m. o. r. u. t. d. o. l. o. r. q. u. e. t. u. m. a. l. i.
7 h. a. d. p. u. t. e. m. f. u. i. t. e. p. t. i. n. e. t.
q. u. a. a. d. a. n. o. h. u. i. t. e. t. a. t. v. o.
a. s. s. u. p. s. i. t. f. e. d. v. j. d. d. q. b. o. m. i.
h. o. i. s. s. t. o. y. a. n. o. a. p. p. e. l. l. a. b. a. t.
u. i. d. q. o. h. o. i. e. s. b. o. m. i. d. i. u. s. d. d.
t. u. t. e. s. a. i. f. e. l. i. q. u. o. s. i. c. c. o. l. l. a.
7 e. a. q. s. e. f. o. r. t. u. e. e. x. t. i. o. n. e.
n. o. a. p. p. e. l. l. a. b. a. t. b. o. s. c. o. m. o. d. a.
q. t. u. p. i. p. a. t. h. e. a. s. a. p. p. e. l. l. a. b. a. t.
s. m. i. n. a. d. e. n. t. e. s. a. t. m. a. y. a.
b. o. a. q. d. n. a. n. o. e. a. t. i. s. n. o. i. a.
S. i. c. e. n. e. x. m. i. n. i. s. b. o. m. i. s. s. u.
p. p. a. t. o. s. i. t. a. e. x. c. o. m. o. d. i. s. s.
s. t. o. y. c. o. s. a. l. i. q. u. i. m. o. t. o. i. a. l. o.
s. a. p. i. e. n. t. o. r. u. m. h. u. o. r. o. m. p. t.
b. a. t. e. r. e. n. o. e. v. i. s. q. i. a. c. o. s. a.
p. u. t. i. s. e. x. s. o. l. o. d. e. s. t. u. u. e. n. t. e.
p. o. s. s. i. t. t. e. s. t. i. a. o. m. i. s. f. e. d. v. j. d. d.
q. q. u. i. n. i. s. l. e. s. i. o. c. o. r. d. i. p. o. n. o.
f. u. i. t. n. o. l. e. t. e. r. o. a. f. u. i. t. t. u. q.
a. p. p. e. t. i. u. s. s. u. a. l. i. t. e. t. f. u. i. t. e.
t. r. i. s. t. i. a. f. e. d. v. j. d. d. q. i. x. p. o.
7 f. u. i. t. n. a. l. e. s. i. o. c. o. r. d. i. z. u. e. r. q.
s. q. l. e. s. i. o. i. s. b. p. e. e. n. i. s. d. i. m. i. t. e.
e. s. i. n. y. b. o. m. e. i. n. t. s. u. b. i. t. i. p. t.
n. o. a. t. s. c. o. r. d. i. s. b. u. a. t. h. y. l. a. i.
u. t. q. u. i. d. a. d. i. u. t. p. q. u. i. m. o. r. e. a. b.
i. p. o. t. r. e. t. t. a. t. u. s. p. e. d. i. a. q.
i. o. d. t. y. m. s. i. m. p. e. n. e. n. o. h. u. i. t. e.
n. o. q. u. e. p. e. n. a. n. o. s. e. n. s. i. t. s. q. u.
s. q. i. s. t. e. n. o. p. u. n. i. t. u. s. a. d. v. o. z.
t. u. m. t. a. d. a. f. e. d. v. j. d. d. q. q. u. e. b. e.
i. p. o. q. a. i. a. g. l. o. s. i. f. i. c. a. t. a. e. s. q. u. e.

ausu. cor. ei. vultu. q. lo. su. q.
f. i. a. t. e. i. m. p. a. s. s. i. l. e. l. e. s. i. o. i. s.
q. u. i. d. t. a. u. g. u. i. s. p. l. a. a. d. d. y. o. s.
c. o. r. d. i. t. a. p. o. t. e. s. t. i. a. d. e. q. f. e. t.
q. u. a. m. u. t. e. x. e. q. p. l. e. m. i. s. s. i. m. a.
b. e. t. i. t. u. e. q. i. f. u. i. t. e. p. m. s. e. l. s. p.
m. i. t. t. i. v. e. d. u. m. d. a. t. i. m. p. l. o. r. e.
m. i. n. o. r. e. t. o. r. q. n. o. b. e. t. i. d. o. q. u. e.
f. u. e. n. t. e. s. m. e. l. l. i. u. t. s. e. p. p. a. o. e.
s. p. l. e. m. i. d. o. s. a. m. i. t. t. i. m. e. d. i. s. p.
m. i. g. o. r. s. q. u. e. i. f. u. a. p. t. a. t. e. h. u. i. t.
a. d. a. m. f. u. a. t. c. o. r. d. i. p. r. i. d. u. t. e.
d. i. m. i. t. a. t. e. x. q. d. a. d. i. s. p. o. s. a. c.
7 h. e. b. a. t. i. a. n. a. b. e. t. i. u. d. i. n. e.
7 i. c. o. r. d. i. p. a. s. s. i. b. i. l. i. t. e. u. b. o. p.
m. i. t. t. e. t. e. n. t. e. q. c. o. r. d. i. q. u. e. e.
p. u. n. t. d. a. m. d. e. v. i. s. s. i. n. g. u. e.
f. u. i. t. i. x. u. t. e. x. p. l. e. m. i. t. u. d. i. n. e.
b. e. t. i. u. d. i. s. a. i. e. n. o. v. e. d. u. d. a. t. e.
g. l. a. i. c. o. r. d. i. f. e. d. v. j. d. d. q. a. n. i. s. 11.
l. o. d. e. l. e. s. i. o. e. q. a. d. e. f. f. i. a. t.
m. i. s. q. s. p. u. a. b. o. n. o. m. i. r. t. u. t. e.
n. o. a. t. e. x. t. a. l. i. s. o. l. a. l. e. s. i. o. e.
p. a. t. i. s. t. i. c. i. s. a. p. i. e. n. t. e. o. r. i. e.
u. t. d. e. n. t. e. v. i. s. v. o. n. o. s. e. i.
I n. o. n. o. q. u. i. e. n. t. u. r. u. p. a. d. a.
l. o. r. s. f. u. i. t. i. a. i. a. s. q. u. i. s.
a. d. s. u. p. i. o. r. e. r. o. m. p. t. e. m. i. q. u. i.
t. u. c. e. n. i. b. o. c. o. t. u. m. b. a. t. d. d.
7 a. p. a. n. e. d. e. d. u. c. i. q. u. i. q. u. o. s.
q. p. a. n. i. s. u. s. a. d. v. o. m. p. t. i. g. i. t.
p. t. u. m. b. a. t. a. p. a. n. e. d. e. d. u. c. i.
n. o. e. a. l. i. c. q. s. a. p. i. e. n. t. e. s. i. n. g. o. x. e.
f. u. i. t. s. a. p. i. e. n. t. i. s. s. i. n. g. u. i. t. q. i. x. o.
d. o. l. o. r. u. s. a. d. s. u. p. i. o. r. e. r. o. z.
n. o. p. u. e. n. i. t. e. p. p. u. a. q. z. p. o. d. e. 12.
l. e. a. r. i. d. i. s. q. e. n. t. i. a. p. p. i. o. b. i.
g. o. z. d. o. l. o. r. a. l. i. c. u. i. p. o. e. a. t.
t. r. i. b. u. i. n. o. d. i. u. p. p. i. o. r. u. t. u.
q. u. a. r. i. t. e. x. p. t. e. o. b. i. s. v. e.
r. e. z. e. t. u. o. z. q. s. e. s. u. p. i. o. r. e.
v. o. i. s. o. b. a. x. e. n. y. d. e. f. i. n. i. t.
i. m. p. e. d. i. m. i. t. u. p. a. r. i. e. b. a. q. i.
s. u. p. i. o. r. v. o. e. s. p. a. d. o. l. o. r. e. 13.
n. o. f. u. i. t. s. p. s. a. n. g. a. q. e. d. e. c. i. d. i.
d. o. l. o. r. p. e. n. i. t. a. d. t. o. r. l. e. s. p. a. e. s.
g. d. o. l. o. r. u. p. z. a. d. a. i. a. z. u. s. q. u. e.

Cor

12

13

9
9
9
9
9

corpi quanta s[ed] v[er]o sup[er]iore
a[ut] corpi n[on] qu[od] t[em]p[or]e p[er] h[uius]
t[em]p[or]e d[icitu]r m[ultu]m illis cor[por]ib[us]
act[us] sit g[er]m[in]e sup[er]ior[is] dolor[is]
e[ss]e n[on] p[oss]u[n]t. S[ed] d[icitu]r q[uo]d v[er]o s[uper]ior[is]
n[on] t[em]p[or]e cor[por]is act[us] qu[od] g[er]m[in]e
t[em]p[or]e aut f[or]m[is] S[ed] q[uo]d p[er] h[uius] l[oc]u[m]
desop[er]at[ur] m[ultu]m q[uo]d e[ss]e p[oss]u[n]t
act[us] S[ed] q[uo]d act[us] m[ultu]m e[ss]e a[ut]
ab[se]nt[is] q[ui]nta cor[por]is p[oss]u[n]t
e[ss]e a[ut] n[on] s[ed] q[uo]d g[er]m[in]e cor[por]is et
ita v[er]o sup[er]ior[is] n[on] e[ss]e cor[por]is qu[od] t[em]p[or]e
ut f[or]m[is] p[er] s[ed] d[icitu]r e[ss]e m[ultu]m m[ultu]m
n[on] a[ut] e[ss]e appetit[us] s[ed] dolor[is]
tristitia h[uius] s[ed] qu[od] d[icitu]r passio[n]es
g[er]m[in]e p[er] s[uper]ior[is] v[er]o n[on] s[unt]
i[tem] p[er] s[ed] a[ut] q[uo]d d[icitu]r de d[icitu]r dolor[is]
ut tristitia e[ss]e cor[por]is qu[od] n[on] uol[un]t
act[us] s[unt] s[ed] p[er] s[uper]ior[is] v[er]o
uol[un]t s[ua] p[er] s[ed] t[em]p[or]e ad
q[uo]d e[ss]e act[us] e[ss]e p[er] s[uper]ior[is] d[icitu]r
n[on] e[ss]e act[us] t[em]p[or]e g[er]m[in]e s[uper]ior[is]
v[er]o i[tem] e[ss]e act[us] dolor[is] n[on] s[unt]
S[ed] d[icitu]r q[uo]d v[er]o sup[er]ior[is] ut v[er]o v[er]o
lebat[ur] cor[por]is p[er] s[ed] n[on] a[ut] ut n[on]
S[ed] q[uo]d e[ss]e p[er] s[uper]ior[is] v[er]o t[em]p[or]e d[icitu]r
t[em]p[or]e n[on] d[icitu]r a[ut] t[em]p[or]e d[icitu]r
s[ed] a[ut] v[er]o v[er]o a[ut] s[ed] q[uo]d v[er]o s[uper]ior[is]
p[er] s[ed] n[on] a[ut] ad uol[un]t[ur] t[em]p[or]e n[on]
uol[un]t e[ss]e p[er] s[ed] p[er] s[ed] ad v[er]o
lebat[ur] t[em]p[or]e ad uol[un]t[ur] q[uo]d p[er] s[ed]
p[er] s[ed] p[er] s[uper]ior[is] d[icitu]r q[uo]d e[ss]e q[uo]d d[icitu]r
illa e[ss]e q[uo]d a[ut] d[icitu]r a[ut]
sup[er]ior[is] v[er]o e[ss]e t[em]p[or]e d[icitu]r
et n[on] a[ut] e[ss]e p[er] s[ed] ad dolor[is]
ut e[ss]e h[uius] e[ss]e tristitia s[ed] dolor[is]
d[icitu]r q[uo]d t[em]p[or]e d[icitu]r o[pp]o[n]it[ur]
t[em]p[or]e a[ut] p[er] s[uper]ior[is] v[er]o p[er] s[ed]
dolor[is] ut e[ss]e n[on] s[unt] S[ed]
q[uo]d e[ss]e p[er] s[ed] d[icitu]r e[ss]e mal[is]
a[ut] m[ultu]m q[uo]d v[er]o v[er]o s[ed] do
lor[is] g[er]m[in]e q[uo]d p[er] s[ed] a[ut] p[er] s[ed]
fuit dolor[is] ut sup[er]ior[is] v[er]o
p[er] s[ed] a[ut] n[on] d[icitu]r p[er] s[ed] p[er] s[ed]
passio[n]es s[ed] p[er] s[ed] p[er] s[ed] h[uius]
e[ss]e p[er] s[ed] p[er] s[ed] a[ut] p[er] s[ed]

v[er]o p[er] s[ed] a[ut] ad sup[er]ior[is] v[er]o
d[icitu]r p[er] s[ed] p[er] s[ed] d[icitu]r
sup[er]ior[is] e[ss]e mal[is] a[ut] m[ultu]m
d[icitu]r cor[por]is cor[por]is
v[er]o s[ed] v[er]o d[icitu]r p[er] s[ed]
cor[por]is p[er] s[ed] q[uo]d a[ut] q[uo]d
h[uius] cor[por]is v[er]o m[ultu]m d[icitu]r
a[ut] v[er]o s[ed] m[ultu]m a[ut] a[ut]
cor[por]is v[er]o d[icitu]r v[er]o g[er]m[in]e
i[tem] p[er] s[ed] v[er]o e[ss]e dolor[is]
passio[n]es p[er] s[ed] a[ut] a[ut] a[ut]
e[ss]e t[em]p[or]e cor[por]is q[uo]d p[er] s[ed]
cor[por]is v[er]o s[ed] v[er]o v[er]o e[ss]e
qu[od] d[icitu]r a[ut] q[uo]d e[ss]e cor[por]is
t[em]p[or]e p[er] s[ed] dolor[is] cor[por]is
t[em]p[or]e n[on] e[ss]e q[uo]d e[ss]e p[er] s[ed]
p[er] s[ed] p[er] s[ed] a[ut] a[ut] a[ut]
p[er] s[ed] a[ut] a[ut] a[ut] a[ut]
v[er]o a[ut] a[ut] a[ut] a[ut]
que t[em]p[or]e q[uo]d a[ut] a[ut]
h[uius] e[ss]e q[uo]d a[ut] m[ultu]m
m[ultu]m q[uo]d a[ut] m[ultu]m
loqu[er]e de p[er] s[ed] p[er] s[ed]
qu[od] p[er] s[ed] dolor[is] p[er] s[ed] a[ut]
d[icitu]r q[uo]d dolor[is] p[er] s[ed] q[uo]d
d[icitu]r s[ed] i[tem] sup[er]ior[is] v[er]o p[er] s[ed]
t[em]p[or]e q[uo]d a[ut] e[ss]e d[icitu]r
d[icitu]r s[ed] s[ed] s[ed] e[ss]e p[er] s[ed]
m[ultu]m a[ut] p[er] s[ed] s[ed] q[uo]d
p[er] s[ed] e[ss]e cor[por]is s[ed] a[ut]
m[ultu]m cor[por]is v[er]o a[ut] a[ut]
cor[por]is p[er] s[ed] e[ss]e n[on] a[ut]
o[pp]o[n]it[ur] p[er] s[ed] a[ut] a[ut] p[er] s[ed]
a[ut] s[ed] a[ut] a[ut] a[ut] a[ut]
e[ss]e p[er] s[ed] p[er] s[ed] a[ut] a[ut]
v[er]o s[ed] p[er] s[ed] a[ut] a[ut]
S[ed] p[er] s[ed] a[ut] p[er] s[ed] s[ed]
ad s[ed] s[ed] t[em]p[or]e p[er] s[ed]
ut e[ss]e d[icitu]r loqu[er]e n[on] de
p[er] s[ed] a[ut] s[ed] a[ut] a[ut]
p[er] s[ed] e[ss]e a[ut] p[er] s[ed] a[ut]
e[ss]e q[uo]d s[ed] a[ut] a[ut] p[er] s[ed]
e[ss]e a[ut] e[ss]e a[ut] a[ut] a[ut]
v[er]o s[ed] a[ut] v[er]o e[ss]e a[ut]
de p[er] s[ed] s[ed] p[er] s[ed] q[uo]d
p[er] s[ed] s[ed] a[ut] a[ut] a[ut]


In dolore est
Lesio
Lesiones p[er] s[ed]
p[er] s[ed]

sic po obo pū i pane corpe
fuit ab pte tu cogitōe
rō supior nō mēd hys qst
corpe pte obitūe sic em mē
sol et nūg ad corliqūo respi
at de eis mēdū ad op rōs
et nūg quigūo sūm cōpūg
edib s q sūlūndis mēd
tūa rō supior nō respiat
ad corpe pte i xāi ordie
ad rōes et nūg s qd de ea
gaudebat mēd ēat dō pla
citā qū n rōe pte opōm
et nūg id dolozi supior rōe
cadebat nō ēat mēd
ut eade pōid nēlūe i ordie
ad alūm quōmūl pte q pt
ēē q id q nō ē i se bōy ex
ordie ad alūm accipiat qū
da bonūe quūmūl hūo bāt
locū supior rōe i rōe i pas
fiois rōis ad quānō ordie
nūg ad nūlūat ex dō opz
ad vūg dō q qsidatō pte ca
re dēlā o rōpū vūd ex pte
opōmū q ē cōsidatō rōe dēlā
tācōi q i cōsidatō nō ē tūa
grā qz hūc qsidatōi qēa
dēlā cōlōnō ē aliq qsidatō
grā q sit cāstie omūb ei
cōsidatō dēlā ē nō sit at
ē ex pte sūp q s opōz sūp cō
tūg it ē tūa dēlā ē pte ex
tactu gēntē dēlā mē ex
tactu at mēdū dolozi dēlā
fāt dēlā cōm ex pte qsidatō
mēdū s ad cōsidatō nō hōy
ulū mēdū ex qsidatōe
pt accide dēlā ē tūa grā
pē cū tūm nō mēlūe ē
tūa cāt mēdū qsidatō nō
q dā malū pte dēlā cāt nō
mēdū dēlā cōlōnō nō ē h
mō dūg dolozi ēē frion
rōe dūg sūp i cēy aie
radūg q dūg qū grā
pō dō q dūg dō qūa
fāt rēplētā tūa s q rēplētā
dolozi s q opat cōt nō ozi
q pā dolozi optiat ad rōm

supiore nō qē cēn ēē sic
cū cōr vūe ad dūm dō pū
dūo ēē satiff cōrā nūmū
ēuolūmūz ex cātē sūp
ē nō ozi q dolozi sūp pte
rōis pte nūp opōmū sūp
adā fuit cūpā p opōz sūp
rōis q pte mōtū cāt pā
cūpā qū ē supior pte rōis
rūdet ē satiff cōr ad dū q fuit
cūpā sūp supior rōm ad dū
dō q rōe dūo mēlūmū s
pūcūpā q dā mēlūmū s
tūa tūm mēdū obūbratō
ul dēlā dēlā dō mēlū
ūgū s cōr aīam s q pte
cōr sūp mēlūmū mēdū ē
s q nō ē sūb cōr dēlā sūp
alīe fōr mēlūmū cū opō
rōis mēlū ē sūp pūcūpā
ūgū mēlūmū nō ē
sūp opō cōr mēdū ad dū
dō q rōe rōnōat alīqū
pōm ad alīe dēlā rōe
ut nā ē nōat q dā mōy cō
fāt dūm pām pām quūmū
at s alīqū mōy qsidatō
pā nō pūmū ad alīa pā
hūc nō ē excludi qū cō grā
cā qū nūg i pācā
p dolozi pāmū qū ēat
i supior rōe sūp mēdū
gāndū sūp rōis ē q rōi
q sit bātūdo cū mēdū
ē tūa qū cōr sūp cōr nō pte
dīa bātū nūg lōpū sūp dūpā
tūa qūmūpā sūp bātū ad rōi
cōr pūmū nūg rōe sūp
pōtūit ēē sūp pā dolozi
ē gāndū bātū sūp rōis
pūcūpā dō dūg q dēlā qz
expellit tūa grā sūp at
ūgū sūp expellit omūe
tūa sūp dēlā q sūp rōi
pūcūpā dūm fuit rōe
hēntū sūp mōy expūlū a pō
dēntū sūp dolozi pō
sūp rōi mēdū cōt pūlā
qūmūpā tūa dūg ex rōi

cor emplons anima pauli ab-
 ecta fuit a cor eno som qm
 ad opone vobis fit qm ad
 opones subles goz p n p roz
 ne pssim aliquem dolore sup-
 mnt p ex forti ca se forte
 effuio opo at aie ca cor
 tuncois sic pz qv ex ymagi
 tribly ut delectably cor
 dypo ad frig que ad calore
 Cui got qua qm ad supiore
 rom fuit nehentissim gau
 m qv e corz fuit ex hoc gaud
 tuncat ut ita dolor n potu
 een i cor n i supior vob
 p qv e corz vnta p nio di
 sua een e effuioz qm q
 deit p a cat a p nio qua
 oy fuit dnt dnt p a cat a
 fe ut no affligit fame q
 dragenaio iemio gommulo
 forci q nio deit p a cat a
 que p qv e corz p nio di
 omne corle affligit vno
 e id qv p p p d qv e i sumo a
 quo tupte p v recessu patti
 qm p nio gommulo p nio di
 qui e i sumo no patti amioz
 frigois qm nio calore fit tnt
 mnta p gaudm fuitois
 fuit i supior vob i sumo et
 tuncat p gaudm fuit aliq
 mnto dolore p p nio di
 e p a cat a p corz p nio di
 btitudine p p nio amioz
 at fuit restituta bna na
 ad btutu aie qv e corle
 qv supior vob dnt fuit
 go mnto magis fuit p nio
 ad btutu aie qv e corle
 e ita n e p corz dolore
 fuit tnt vob supior p nio
 vnt p p nio aie p nio
 utat corle qv e corle
 glificata p nio ad btutu

possi ea ee ab dolor q tu suoz
ro sit bificata p vmon ad
ubuno potit ea ee ab dolor
p aug 9 xij s d gey ad liz
Gaudiu z dolor p cem st
sua/gaudiu at dolor st
gia, tūg. gria nō possit ee
teod s cem vī q i supio d
pte vōis nō sit ee potuit
gaudiu fructoibz z dolor pa, e
p dolor se ex apphe noriu
gaudiu ex apphe qe gent
Oz nō ē pgle sit apphende
notiu z gens qz cōtigit vni
solū melle pphm q i vōe
supio d nō potuit ee sit dolor
z gaudiu p m a g posse hē
inā mte vō s spualitē q
inā corrupta spualitas
s vōm, si nā corrupta sp
ualitas trahit p q se vōm, s
nilto forcio ex i q nā hua
fuit mte vō traherat p q
se spualitē si ē spualitas
eat p tcep s gaudij frui
q eat i vōe ex qm q aia
told eat ex p s dolore p
mōz ē m fuitas cōtēpta
qm assumpta z s p core
vmo i p qm vmo p g rāz s i z
pūis qui hēbat m fuitē cō
tēta vmo de p g rāz m eoz
tōz a lēfioe qm nō impassia
suauit go nilto forcio ex
quinō hūit nūf m q tēta
vmo i p ubi d i z fructo ip q
cōsuauit vōm immūe a do
lōe pāis p gaudiu frui
i supio d vōe p h q adden
qūitē, dolor at pāis p h
q qūitē ad cor qz sumpt ad
q qūitē totū qūitē glo i vōe
supio d nō potuit ee sit
gaudiu fructoibz z dolor pa
Oz g dūo q i s fū dūpl stat 9



17 Dec 77
 re clab
 holly Ca
 17 Dec 77
 17 Dec 77
 17 Dec 77

Theophilus. nat. huius
propheta by Sed. 16.

Dampff
Sapientia
Vestibulum
Barre p.

i gaudium puri de deo et primo de
 his q̄ deo erat placita et sic
 erat et de deo se inquit a deo
 acceptaba ut pote ad gaudiu
 et salute huius q̄bus ordinata
 vestio e de gra et primo
 quibz utruq̄ gra sit ad
 et ut q̄bus est p̄ augustinus aia
 e iura corodit a deo e iura aie
 p̄ aia e iura coribz ulla aia for
 mediate goz sibi deo aie
 et iura q̄ ep̄ gramus ep̄
 aliqui formata aia ep̄
 te p̄ gra et iustitias de qua
 loqm̄r ut ad ee iura q̄ id s̄ q̄
 ho e deo gto p̄ ho d̄ ee deo
 gto s̄ q̄ acceptatq̄ e ad deo ac
 ceptatq̄ at d̄ ab p̄ dei ac
 ceptatq̄ q̄ quid e iura deo
 sit et ab d̄ ee ho acceptatq̄
 p̄ ad q̄ sit i acceptato p̄ ac
 ceptatq̄ q̄ e i acceptante
 ḡ gra nichil p̄it i hoie s̄ d̄
 tm p̄ p̄ p̄ p̄ p̄ p̄ p̄ p̄ p̄ p̄ p̄
 agnqm̄ q̄ p̄ ee iale p̄ ee
 nale deo i nob̄ f̄t ulla aia
 mediate q̄me te nos r̄mit
 goz ee p̄ iale ḡmitu f̄t
 nob̄ u alio mediate et id q̄
 p̄us p̄ gra e q̄da aie p̄ ias
 p̄ ias aie i sano nich̄ ad
 m̄ p̄one q̄m p̄os h̄uores ad
 eq̄tos goz ḡano p̄it alia
 formi aia p̄ p̄supp̄it p̄os
 aie eq̄te iustie adeq̄tas
 p̄ gra i ad ee iura q̄m queda
 libalitas de em̄ ee v̄ grate
 dale q̄ libali dale libalitas at
 no et accipiete f̄t dale goz
 gra et deo q̄m nob̄ sua dat
 bona no at i nob̄ p̄ iustitias
 aia p̄ e nob̄ior gra at ea e
 nob̄ior q̄ p̄ gram aia p̄
 nob̄ita goz ḡano e ad r̄m
 i aia p̄ f̄te h̄e iustas adm̄tu

Magna ad affirmat s s an s vna
 euitas qua omibz m t gnt
 goz vna egra p quas affis
 pficim nullu at ratu vnu
 pt ee i mult g gvano e q ratu
 i anima pnt eigneu q poitu
 gra at no e q poita s for s p
 go no e i gne ome at ratu e
 i aliq gne g gvano e q ratu
 p s i gra e ad i ma t v e e d
 h u g t a e m s i ma s p h m
 t i e t h p o h u g t p a g r a a t
 p o n o e q s i c e e t n a l i s h u t
 e p a g r s i c r e s p i c e n r o a l e
 p t e p u a l B u t i n o s h u t
 n a h u g e g l i t a s d i f f i l e m o t
 s p h m i p n t s i g r a a t f a c i l i n e
 v e m o t q p v n u a c t u p t a m o z
 t a l g o g r a n o e a d t a i m a
 p s a u g g l u e n i a m m a z t d i y
 m e d i c a t u r a d i t m e d i a s i g r a
 m e d i a m m a m t d i y m e d i a
 r a d i t q p g r a m a i a n r a d e o
 v n t g o g r a n o e a d c r e a t u
 p h o e a l i y s r a t i s n o b l i o r e t
 p f e o r s a l i y s r a t i s n o a p p o
 t a l i q s u p s u a n a l i a a d g e
 u t a d e o a c c e p t e g u t n a d o
 a p p b a t a s i n t s i g r e y s v i d t
 d e g e n t a q f e t a e t e v a t
 v a l d e b o g o n b o i a d s u p
 a d d i t a d s u a n a l i a s q d i d
 d e o a c c e p t y t g r a n o e a d
 p o i t i e i t u d B u t q e q d t g l o
 s u p i p b v t e x h p l a c e f a c i e i
 o l e o g r a e q u d a m i t o r a n
 s i m c o r i l i d s a m o r e s i r i t o r
 e a d p o i t i e i a i a g e t a t u
 g o t g r a p d e g d e e i f e i s
 p g r a m q u o d a s p a l i m o p
 t a l i y s r a t i s n o a t d d e e d e g
 n o n o m o i a l i q n p r a l i q u e
 e f f i n g o g r a e a d e f f i u s d i
 i a m a p d a m d t g r a e d o
 l e a r o m e s d e l i a e a d c a t u
 i a i a g o t g r a p o i s a t o e a b
 a l i q f o r s a c c o m i t o i a e a g r a
 g g r a e a l i q f o r i a d b u d d o r

quod non gratia dicitur consuevit accipi
uno pro alio quod gratia dicitur sicut
consuevit dicitur facit tibi hac
gratiam alio pro accepto quod
ab alio accepta sicut dicitur
Iste habet gratiam regis quod cum accep-
to est regis et hoc dicitur significat
ordine hunc admittere non est ad
gratiam dicitur nisi pro hoc quod alio
tunc dicitur accepta. Sic dicitur
dum est gratia dicitur quod una dicitur
gratia data ut domini propter
sapientiam de qua quod quod gratia habet
dona est ad rationem dicitur alia
non dicitur gratia gratia sicut quod ad
hoc dicitur accepto de qua loquitur
quod gratia ponat ad deo maius
et ponit cum actu dicitur non
acceptat ut hunc sicut habet
cum ponat ad typum hunc ac-
ceptato fuit dicitur quod dicitur
quod dicitur assensu gratiam hunc
ut rationem et aia est sicut solus deo
sicut rationem non potest deo et accepto
aliquem de diligere quod dicitur est
ad quod dicitur et alio bonum
at deo omni rationem bonum
propter quod dicitur omnia diligere sapientiam
diligere omnia quod dicitur et omnia
apparet gratiam videtur de cuncta
quod ferat. Et hoc habet accep-
tato dicitur non quod dicitur dicitur
hunc gratiam deo sicut inquit deo
multum et alio bonum sicut dicitur
quod dicitur et aia sicut hunc
hunc oculum non videtur dicitur
quod dicitur et aia sicut hunc
dicitur et aia sicut hunc
non misit ad alium indiget quod
natura sua non est digna tanto
bono sicut sicut dicitur et aia
ipso propter quod deo gratia respicit
hunc bonum propter quod est ad propter
sicut digna talis bono sicut dicitur
natura quod quod hunc non mori dicitur

ut hunc ad bonum dicitur
propter quod est hunc propter quod deo sua
ut aliquem dicitur et aia
et aia potest et ad propter quod
dignum et aia et hunc est
Col. sicut dignum non fuit
propter quod est hunc et hunc
propter quod sicut dicitur et aia
non rationem arebunt natura
et non est effectus bonum
rationem a bono sicut natura. Sic propter
hoc dicitur deo gratiam hunc non solum
ex hoc quod deo diligere et aia
et aia sicut est hunc et alio
domini propter quod est dignum et aia
et hoc domini deo gratia gratia
alio est et propter quod mori est
non potest dicitur et aia est sicut
solum accepto dicitur dicitur
cum dicitur aliquem propter
est propter quod ad rationem et aia
hunc dicitur. Sic dicitur gratia gratia
propter quod dicitur data sicut non est
quod non omni domini gratia dicitur
non dignum et aia sicut
ad propter quod est aia et aia
ut et coram illa forma
coram unificat deo et unifi-
cat aia non sicut aia formal
sicut aia efficiens unum ad aia
cadit media sicut pictor albi
pictor efficiens albi
albedo nulla forma
quod sicut albi forma ad propter quod
quod propter quod accepta quod est dicitur
respicit et aia bonum propter quod
acceptato ad propter quod dignum
et aia bonum et quod dicitur
et acceptato et aia et hunc gratia
gratia sicut ad rationem et aia
ad propter quod est et aia
de qua in nobis nulla rationem
mediate sicut tunc mediate
et aia sicut et aia propter quod
et aia sicut et aia sicut
de qua in nobis non agere
sicut tunc et aia sicut et aia

Ad qm dicit qd sanitas e queda
 qualitas corle ex huiusmodi
 adeqte res rata po ei ipa
 pe qualitate ror pce ex flo
 Ad qm dicit qd ex ipa libali
 der quos boni et in mult
 se q sit ad inob ab eo datu
 quod iobono digni efficiant
 Ad qm dicit qd nulla dicitur
 simp aia p noblior sspq
 onte actus aie e ad nobi
 mqr qpa ad ipam ut for
 e qd p dia qd gram qm
 cat a ho enoblior nima d
 h mqr tu e queda sile d
 boni expofior qm simili
 nal que e aia d Ad vii d
 qd vna e nitas pmancata
 quat i mult e nitates qpe
 adate similitu e i mentibz
 catibz cant ne d glo p d
 dmmute p nitates a filijs
 hoim Quid vna e bonitas
 nuda a q mult e p silitu
 icatis metibz p pti p a com
 gre Et tu scim e quid eod
 se h e gra ad affm silitas
 ad metu naitas se h e ad
 me tu ne obm gra at ad affm
 ut for mformis cotingit at
 de ee obm dmsop no ante
 eandem form Ad vii d qd e e
 eigne pbe e copoitu reali
 copone eo qd qd e i p d r a
 pbe e i suo ee subsisteb m oz
 qd e e sumit ad qm ipm alias
 no possz diffre p ee ab illis
 tu quig quent i rae sue qd i
 q requit i omibz q se dnt i
 p d i camto e i ome qd e dnt
 i pnto pbe copoitu e salte ex
 e e qd e p e t n q d a i pnto pbe
 p redutcom ut pnti a pbe p
 sistet i quig p d r a copo no
 uenit no em subsistit ne e
 eoz p e ee p s b m e aliqle p
 ea vti p e dnt magis euz q
 enia a i o ad h q ad sit i pnto

aliquo actus no requit q sit co
 paitu compoe reali p solu
 compone vobz gnt dnt
 e t compo i gra mome d
 no d d qd qmuis p vni actu
 pti mome gra amitta no
 tu facile gra amitti qd hnt
 gram no e facile illu actu
 e d p mclina q i conuin
 fite p h e d r v et h q m p o
 difficile e opari i m mta
 Ad p d d qd qm me mtemam
 e d m m e ad m mediu p m m
 efficiet q m m e a deo cat
 i iustificat p m m obia
 bificat qd ex ipa d p m m
 aia sic bta p e tu ad e m m
 forte quo aia deo affm m
 Ad qd d d qd alie cate vobes
 accepta a deo solu ve b o r
 nalm yu dnta accepta a
 eis addit b nalm e q d i c o r p q
 huius bonis p p o r c d a t a h o
 at accepta a deo v m b o i
 suprala i o requit ad p d d
 dnt nalm p q ad d bonu
 d o q m n o p p o r c d e
 gra gntu f m s i c d q
 catas i m q s i c g r a e i g t u
 faust uob e i d d r d o m p q
 ei accepti sum q h a t e p c a t e
 p d q ego diligetis me diligo
 g r a g t u faust d q r a n b
 p a u g q d t q d d d b u f m q d
 h o s h o i s p a t i p u e e f i d e s
 no at mformis p f o r t a q e
 p r a d t e u g o y t u d b u f m
 sit g r a p u e n s v t q r a i t a s
 sit i p a g r a p a d h e p p e s e b
 mitti i n i s i d r a d a l i q u e
 ut i p m m b i t e t g o s i d d o m m
 mitti i m b i t a t d i a t m i t t i
 p d o m m r a v i t s i c e f i l i q s d o m m
 s a p i e p p s a l t u s h o r s d o n o r p
 a d p e d m a s d d u o m b i t a t e
 a m a m s p e s p g r a m g g r a e i d

9

9

9

9

q caritas p d dnm d e gva p q
dignu reddm aduira etuaz
henda h p carite ho reddi
dignu ultra etna ut pz Jo 12
Si quis diligit me dilige a
premeo ego diliga eum ma
nifestabo ei meipm iqua
manifesta oe mta etna qstut
go caritas e d q gva p de
roe carite duo put mgl f q
p ea ho sit deo car q p ea
ho h dnm caru p pua at
e de roe carit q ho sit do car
qm q heat dnm caru ut pz 1
Jo 14 no qnos dilexio dnm
h qmpe por dilexio nob Bz
h ero h ut p ea sit ho do gva
go cu d sit e do carit gva
p q d sit gva q caritas p
dug q d p sola caritas e q di
ndit mte filios regni filios
p dnoibz et a em di doas
bois malis qm a h gva gtu
fauis dnt mgt mte filios
p dnoibz et regni eni boibz
go e d q caritas p gva gtu
fauis cu sit quodda actus no
pt e em si gne quali t n i
pma ppe q e h ut d p pao
t cu no sit p rano m e ad
qm ut gne aliquit qpt d i g
misi caritas q e fa uirtutu
retaz go gva e caritas Bz
n puenit sep m h p pue
carit e ut dug d t i o de pde
stinaco e f o r gva gva no e
d q caritas p r o v caritas
der diffusa e i cordibz mte p
pm sem qui dato e nob go
baco ppe f i p r e d r a t e f i c
fa e f m Bz p e f e b d a f ad
dnu f m go alio dnu e i
nob q p r e d r a t e f i c h u o v i
e e a d q m g r a g g r a e a d q m
caritas p g r a p e f i c f u o a c t u
p f f a h o i e m g t u r a t a o
u o n o p e t a c t u f u o n o e i p

huc carit actu diligit q car
tas no e g p r a d r a b q u e d a
dilectio e dilectio n e e f qua
diligit e b f m g g o d a r t a b
p r e f q u a d i l i g i t e b f u g f
n o f h e f m g d o a c c e p t i o
q f m g d i l i g i t e b f p o c i h e q
a c t u e m m i f n o f c a g r e
f e q g o g r a p q u a f m g d o
a c c e p t i e a d q m r a t a b p
q p l u b c o e e n o m e a l i o i
e o r s r o e a l i o q f i c e p p u
f p d u c a c t u m i t o m e t
q u e o m i u t u t i g o n e l l i g t
f q e c i p p u t f t a n r a d t g
g o e f a d q u e b t o i b u t u
f a c t u m i t o i s e a g r a g r a
d a d r o e r a t i t a l i o b u t u
f n o q u e p p d u r a f u t v i
q f i c t o t e e n t g r e q u e f t
u t u t e b g o e q u e p m o n t e
p g r a e a d p e e m a r a t i t e
p r a t a b p f i c i t a i a m i o r
d i n e a d o b m d i l i g i f g r a
n o m p t a t r e p r m a d a b
o b m q u e a d a c t u f a d q d a
e e f e e t u d e o g g r a n o e
c a r t a b f m d o q q u i d a
q u e q g r a e i d p e e m q
u t q p r e m d r e a t p r o m
u t u t q d i c a f p p f i c h o e z
e q a c t u d o h e c e p t u r e d d
t m d a h a b u t u t e b p a p u e
c a r t a b e g r a p e o b a l i o u o
d u o e g r o q g r a t g r a p e f
f e n t i a d r u t m a l i q u i t q
e g r a p e e m t h o p i o r o d
b l o r u t u e m d i u f a r u
n a r d i u f i f i n t f i n e b a d c o
f e c u r o m a l i o f i n i b i r e l y
n a l i b i a p e r i g u m f a r a
p o r c o a t a a d f i n e i l l u e t
m d i n a t o r f i n e q e n a l
a p p e t q f i n b a m o t o f i n e
f i c p r o p i t r a e n a g d a p q u a
t o p e t i t e e e i m e d i o t h a c
m i n f e m d i n a d l o r u m e d i u

si qua appetit naturaliter tale locum
et cum ex ipso puiolencia detie
tio remota pbiute p deor
sumus ho aut p sua nimp
porcoasq e ad queda fine
co hē nalc appetu fuales
mores opari pē ad cosecuoz
illiq finis quis finis ē aliq
cōtēplo dimozs qual ē hōi
possit p facultē ēne iquat
phulmā hōis feli posu
Et ē aliq finis ad que hō
a deo ppat nē hūae porcoz
excedēs fuita etia qd
fuit tūpōe de p cēuq
exced pparcōm cōh nē tate
feli deo quat exus vūoz
q hōi de ad nō solū p quod
oper ad finē ut p q melie
eq appetu i fine illū fēp q
pā nā hōis elene ad quda
dignitē si quāto finis sit ei
cōpetēs et ad hē dā grā ad
melinād affm t hūc finē
dā caritas ad exequēd ab
opa quig p dēb finis acqūe
dā nāle ututē et iō sit i
re hūalibz ē ad nāpā q
melinād nē et eqmōt q ad
opōstā i gūitibz ē ad grāa
caritē et acētis ututibz
q d opo sit vte accepta p
p dōm tū hē ce vōi v de
quō pē ab hūe pūale opoz
mī pūb ēē pūale acqūat
sic ut opōm alioq nē mī
pūb hēat et nāy ad pū
go dō q deq diligit pē dī
ligētēs nō cūtaq dilcō
se diligitū sit vō qūē pā
dilicat f pōy eg dō dō
q fides dē eē grā pūeas

inquitur motu fidi pmo appet
grā pūemē et effiūs ad dō dō
qto lūitas inob hūat p grā
h pūalē alioq pūe appūipt
mītracō p alioq ad pūale dō
q hē similitudinē cū pā pūa
vōe cōt p mītti dī dō dō
dō q caritas oīo sufficēt ad
mēdū hōm et mī pūpūō
p dōnēt mēnt f q ē p grām
alē cū mīa dilcō nō ēē
tātō pūio cōdīg dō dō q
nō ē mōgus ad ēē p q f rēm
q tūp pōstiq ē de vōe alioq
hōmīs sicut pūb ē cā sāmē
qūpā sāmēas i sāmē p bō
et tū sāmē p pūb p hūc pūte
qū sāmēas cām Siml dō
qūmīs pūb sit dīma dilcō q
deq nōs diligit qū dilcō
qūos cū diligit tū de vōe
cānt p pūb ē q dīn faciat
nōs cām qū qūos dō cōas
faciat pū cū p q ad dilcō
mīqūm ē dilcō pō aut r
dō dō q hē q caritas sola
dīstīgnat mē filios p dīe
et regnī quēb cū mīqū nō
pē cē mīformīs pū alioq
hūtes vūp h nō excludit grā
quā pā caritas fōr dō vij
dō q grā ē p pūe qualē
qūmīs nō pūe possit dīcība
bit q quō mīmē t ordīnāt
ad actū f ad qdā ēē pūale
qū nā fāt ē sic qdā dīpō
quē ē vōtū glē q ē grā cōsu
mata nē tū fīlē grē actū
cū q pūi sēmēnt mēnt
q pūi nō qūnōmūt nī aīe
actūa q ordīnāt ad actū
nē hūae pūcoas qūē
cōcedī qūmīs qdā cōz nō
vte cōcludant
et cōquē nō p aq cātā
possit ēē cā grē tū q

Con

9

9

9

9

9

John xx dñs dñs dñs suis oia
venit p pta venit eis
Et quo pz q hoies put pta
venit p pta no venit
nisi p gram q hoies put
gram cofre p dñs dñs
et cel p dñs q sic cor soli p m
quod luen ab eo recipit
et alia cor tñssunt itasbe
deo appropinquat et luen ple
ni recipit et alys tradit
filien dñm e gram g catue
quedā plenig gram recipit
tes put ea alys tradit p
bonit dñs dñs diffusiū sui
go q plq hē de roe bōi plq
hē de roe diffusiōis hē for
puales plq hē de roe bōi
qm coles ut pote sumo bōi
puales plq hē de roe bōi
et alius catie hōies sic
puales sue quācat dñs dñs
puales multo magis q hē gram
pote et alio gram care p
sic affe p ficit dñs lue
gretam et p ficit lue vi
hē luen mēo vna catā pt
alti pbe q pz ex hē q dñs
supiores angelis m fides il
lucant q quid illucit o p
ipm e dñs scie assumpt o
goz gram pt roat catā al
pbe p p dñs caput m m hū
manam hē catā ab ēssunt
motu mēo diffunde g
et p hūam m diffundit
puales hē motu p qz gre
intelligit hē augmēmb
coris m ficit o dñs q p
hūam m p m ficit gram
hoies effudit o dñs p aīe
oīe fugit et caput et q
hē p m m m ficit opari ad gre

collom, quent et alys ear
m ficit go ad vñm caput
q gram m ficit p m ficit
m ficit p m ficit o dñs q
hūam m hē p dñs dñs
p ad vñm demorabi
fletu o dñs et aīe m ficit
puales coris hē futo et at
aīe puales p gram go p hū
hūam m et aīe p for
puales q dat aīe vñm et aīe
hōies for aīe hē hē alys
ages catū p ficit for puales
q dat aīe vñm ficit et aīe
puales go multo for p ficit
for aīe hē q gram o dñs
teba q iō gram catā care
no p ficit cūno ad vñm de po
m ficit aīe p catā care
aīe m ficit puales puales
dñs aīe m ficit et aīe
catā pt copat o dñs q m ficit
no ē puales hē dñs q e dñs
ente m ficit q ficit puales
q catā puales m ficit
deridet q m ficit catā care
teba hē go go m ficit et aīe
no ē m ficit dñs puales
care gram no ē puales
m ficit hē solū puales puales
hē dñs q dñs ad posse fa
teba p gram no dñs q e
puales m ficit puales hē no ē
m ficit q aīe catā q ficit
puales m ficit q ficit et aīe
gram hē quodā m ficit m ficit
m ficit m ficit hē q ficit
go hē puales q catā hē at
aīe et aīe gram p ad
glām vñm puales q hē at
sub puales et aīe puales
m ficit go ad glām dñs
q ficit q ficit hē m ficit
puales hē puales q ad posse

R.

1. 420

2. 420

q sic eet sue salutis debitor an
gelo et nullo possit ad angeli
equalitate pervenire si salus hois
et gratia gaudiu ingenit seque
et angelus hois gratiam daret mlt
to at nung ho hois gratiam dat
p hanc magis est iustitiam impu
qm caretulu et tra si p gratiam
iustitiam impu. Cui caretu
luta nulla rata possit n g
cia cofre potit p ois actio e
p aliqui quicunq ageris ad
pacies si mte i qua e grana
rata illabir gona rata p co
fre gratiam hunc sum p qe e q
gratiam effine n rata caret p
quibus aliq rata possit aliq
misti adhibe ordinatu ad
gvesus p ois. Cuius ro tripe e
pma fuit ex q done ipia gre
bra emut dem e qda p fco
clenab ai am ad qda e sup
nale n q at effus spual pe
e ab aliq rata dup tiae p
quid qz e q solig e v nle statu
ne p moute q e q d g ne statu
et limit de q solig de e costat
2o q n nra rata agit nisi p
supposita p mte alia loco
matic po at nat rate n se
exte d nle p fcoes nales
Vn nulla supnale opom aq
rata effie p mte e q m
vacula sola nra d m fuit
agete quibus admirandi
explanacon aliq rata coo
pce ut orando ut q t z alid
misti adhibendo p h n a
rata effine caret p z ro
fuit ex opone gre n ap gra
uob h ois mnta mpa eme
q mat hois nute ut lo mnt
h augg v ote at mnt solig
dei e quibus aliq ab possit
misti aliq mnt q ro e q
cupiam aliq acta sit p o
et obm dup acta aliq p mnt

uno ex pte pte du ad mpa
po opat q solig dei e vel p ois
queno se organis affixe
mte q n o t hys emi p ois
aliq pte aliq opari p ams
h q h e e ois o r g a n a a a o z
Alio ex pte obli adhibedo
f obm q p o m m o n e a t u o t e
at no mouet obm dena
n q e n a l i d u o l i t u n t h e d o
ul ad h q n o t a s o l o d o p o
Alia n o b a n o t u n o q n a
mouet si mte ex n t a
mouet n o s o l o p m a p u a
n a l d g g u i t a s i t g e l o n e s
q n o s n a n o t e p r n a r i a
h u d u m e e a r s a d p u a q f
n a h u d o n o m e n t e x p t e
u o t a l i o r s b o r e v e t u b o m
n a l d d e f i d a t i c u m s a l e p
e x p t i m a c o n a d e b o m n a
d e f i d a t u p u m p o s s i t v n
m e l l e m s u f f i r a l i q r a t a p t e
m o u e x p t e o b i n d a t u o t e
e x p t e a t p a e n z m e t u n g
u o t e q z g o n o t e n l l a r a t a
m u n e p t u g r a m p q u o s
m u n t a l i q r a t a c o f r e p o t e
r o s u i t e x f i n e i p i g g r e
f i n i s e m p o r t o n a p u a a g e
t i e o q f i n i s t p i c m t o r i g
V n i u s i e m u n t i o s i t p a a o
p q u a r e s t e e x p e n t f r a c o
e a s o l o d e o q u i e r a t a p m
p u a m t u l t a s f i n i s t a t g r e
t o l l o p q u a m e s r o a t m p t e
u l t i m o f i n i g u i g u t a s o l o d o
e d o p m t d o q s o l i g d e q
r e m i t t i t p e c c a a n t e n t p z
p a x l i j e g o s u q u i d e l e o m
q u i t e s t u a s p m e h o i e s
a t d m r e m a n e t e m i s t i o
A d m t d o q d o q l o d e t u s
f u s i o e d m l u s p m o m d o
t n e s i c e m m f i d e n s a g l i
a s u p i o b u l l u a n q i m t e d
A d m t d o q n o e e p d e f r u
b o m t g r e q u h u s e a p o s s i t

in aliu diffunde h e ex e em
nencia pte e defu hnt qz
ipa tnt en statu ne cade
e hnt e a no ipam pti pat
i tanta p fce ut ea q tad
posse Ad x d d q no e file
de uo e z me a rae ia dca
T Ad x d d q p p q de q tntu
dit gr am effe u e s q h omi
mstio v n d r o p v dico at
p m itm mstru fuisse e
Ad d d d q no p s h u a m
p alio mstru caput eate d d
q p etis alio mstru hnt
m q m p fide ipa mstru
t p mstru n ois e s a ois
m b u m t e n t u t e p a m s e q
t o h u a n a a p t o p i p e n t
p u g a t e m l t a a l i a b u i g s e
q d f u n g u q m t e d v i j d d
q s i c d e d a m i z o h i p a e
h u a i t a b f u i t q i q d a m s t r u
d i m t t i o q i m s t r a l i d e a q
s e h u a i t e u t i n t p a z a a
h q a d e f f u m d i m t s e h u t
s i c g o r t v n o r a t i n n e p i
t u a l e i n o b q i c a p u a g e s
h s i c c a m s t r a l v l p e d i a
q e r a m e i n n u s p p u a l i s
m q m p o q f i d e i n s t i f i c a m t
v l p t d i a q e r a e x e p l a n s
i n n e p p u a l m q m i p a d e
p e q d a f i m l i t u d o m e p i e
v n u s d d v i j d d q a i a s s i
t u e g e n o e x c e d u t s t a t u
n e c a t e f i c u a l i e f o r n a
l e s t i o a g e s n a l e p s u p p o p o
q u e e i n a r e t u h q f o r v u
p t a l i q u o i c a r p e d u c t i o n y n o
a t e s i m l e d e g r a n t e x d a s
p z d d v o d d q i r a n o e s t
u s q q q s u f f i n s n a c a n p p e e
v e r s u b s i s t e t p e q e p p e e e t f i
f o r m e a t n o s u b s i s t e t e s s u
a c t u l e s f i n e s t a l e s c a n e
h r a n t s i o n e e h u t p r e f i
a l i o q u i n i s n o h a n t m m e x
q q s t e o r p s h u t t u m m i q

ad dependet p q m u t a g o n
i e t e d u a n u t f i c o r p f l i t
p p e s u b a e o r p t u s u m v n r e
m o t q u a n o e p p e e o r p t a d
D e t q a t d e a i a r a h q u e e
f o r s u b s i s t e s y n p p e e i c a n
q u e m t s u p p o t u h a c r a e
p o l u e n d t a d a n p e p f l y
t f l o q c l u d i t a d q d d d e q
d u o r a d i n n i c e d i s t a n d
p t t r i p p e h r e v n o q s i t
e x u i t p t e i n f i n i t a s i t l o n g
h r e t a l b e d i n e i n f i n i t a
t a l i q i n f i n i t a n i g r e z t h o
m o e i n f i n i t a d i s t a n m e
e e d i m u t n o e e s u m p t a l i o o
i t a q s i t e x u i t p t e f i n i t a
s i c a v n g h t a l b e e z f i n i t a
t a l d i n g r e e z f i n i t a t e e
r a t u a n e e s q u i d d i s t a t
z o o i t a q s i t e x v n a p t e f i t a
t e x a l i a i n f i n i t a u t s i v n g
h r e t a l b e d i n e f i n i t a t a l i q
i n f i n i t a n i g r e d m e t t e q t
d i s t a n m e e e r a t u t n o e e
s u m p t q e e r a t u f i n i t u e
n o e e a t s u m p t e i n f i n i t u
m q m o m n e d e f i n i t q r o g i t a t
p t e x c e d i t h g o d i s t a n t u s i
p t e x p t e i n q f i n i t a e i q m
i p m e f i n i t u n l a c q u i t u l
p d i e n o a t e x p t e i n q u a
i n f i n i t a e d d x d d q p o s s e
c a r e g r a m p e n e t a d p o m
i n f i n i t a s u m p t m q m e p o e
i n s t i t u e t i n m q e i n f i n i t a
t i s t a d u o n o s e c o m p o s i t a
q a b p o s s d a r e g r a m t a a
f a c e n o p o s s i t d d x i d d q
a d g l a m r e g e p t i e t p o m l i
t u z t a t a q e o s a b e q s b e e
n o s u b t r a h a t n o a t s i p p o z
a b e q s u b i t a e a n f e n p p o z
a t c o f e n d i g r a m c a t u r a
d e o e q r e h n e p o m i n f i t a
v n d i n e g l e d e r o g a t s i
a l i q r a t a t a l e p o m h r e t
T a d x i j d d q a n d i q n o e r a
s u f f i n s f i d i q p z e x h q m l t a

10

11

12

13

18

17

16

1a

audire qui non credunt sic fide
 esse qui facit credere sentit
 hys q dicitur non at ad assensum
 cogit aliquid uere vobis q non et
 io ho exptis amittas no rat
 fide q deo qui solo uere mure
 pt rat at fide i credete michi
 nado uote t illu pndome tufi
 de ut no repugnet hys q a
 pnte pponit pducator at se
 hē pnt dispones ad exptis
 fide q dicitur qd qd qd qd
 sic pssio possit alij dāno at
 q mēt ē sic formibene no
 empossit alij dāo colore ut
 quritate mea Sic at gra
 hois et no pmo qd xij dō
 q platub qmuis no possit dāo
 gram subdit op tū coapari
 ad hē q gra alij dāo tūda
 tanō pda amonēdo ut cor
 ripiendō t rāe hūiq vete
 de amabz sub ditorz Ad p
 dō q mīst regis tpallis no co
 tiliat regis gram alij nūp
 mon mīcessioibz t mīst dō
 pnt dīa gram alij pntōn
 cōciliat pntibz mīpetūdo nō
 at effūne cādo Ad 10 dō
 q mang mīpō nō rat pnt fū
 aduētū fū fū cū mag mīpōe
 pnt fū aduētū vūno dō
 tēptu q apti mīpōnētes mā
 dānt pnt fū fū q mīpōebat
 mag t illi accipiebāt a deo
 pnt fū fū si tū mīpō manu
 dūat alij qd cā acceptōis
 pnt fū pnt qd sacra fū cā
 gūent pō dūe hūno hēbit
 mang mīpō mīqū ē ab hōie
 fū ex mīsticūcōe dīa Ad 1a
 dō q opō mīqū nō tō hōie
 nō pntōs cāndi t mīsticūcō
 possit cāte cōfū qmuis cōf
 mīqū nō dūat q pnt ab mīst
 fūandip aūctō pnt cāte
 cōfū fū solū p mīsticūcō tū
 pnt fū qmūcō ē cāte q pnt cō
 mīcātā Cū em dō qd qd

cate quicquid ē qmūcātū
 ligendū ē de illis q nā vō re
 quāt nō at de illis q pnt ēē
 nālibz supadditā ex sola fi
 bāte dīa pē hys cū nō ap
 pet nīnidia t pnt cōfūnt
 t io nō ē fīle de filio nā de
 vōe fīlīatōis ēut filio hāt
 nīngnātū vūsi deo pnt ple
 mītudine sue nō filio nō qm
 tāt nīdēz nō ad mīpōnēnt
 ad mīnidia pnt t pnt pnt
 fūos qui dūebāt q pnt fīlū
 nōte qmūcātū Ad xij dō
 q dūbū dō nō ē mīlūcū
 q mīfina fīnūltis qmūcātū
 vūte t rāe mīdīa qd qd
 cāte mīdīe dīpōnēnt ad hāc
 qmūcātū nō pnt mīlūcātū
 quorūq alij mīsticō Ad 19
 dō q pnt bī dāta ē aplis
 ad expellendū dēmoēs a
 corbz q cōstat ēē mīq qd
 pellē pnt ab aīa nīcū
 dātū ē eībūt pnt vūte de
 mōēs expellēnt fū mōtā
 nōis t mīpetūdo pōvōm
 q pnt ex hē qd dō mīltis
 In nōie mōe dēmo cīa rē
 Ad 20 dō q pnt dōs legat
 nō t p mōm mīsticū ad grō
 collōm opāba nō rē mōte
 p exhortatōm t dōctīa Sa
 trānta cū mīetibz legē qd
 cāt mīst gram nō q fēbat
 fū cōfūnt sacra nōie lege
 quorū ē mīst sacdos exūq
 vūfū dōctīa nōū ē dīgnū
 nēnt pnt apq t ep ad
 hōie Ad 21 dō q aīa dō
 fū hē ad mīcā nālet ad mīcā
 grē Ad mīcā quid grē pnt
 ut q alio vūnt Ad mīcā nō
 nō ut q aduētū t io ad mīcā
 grē quicquid nō pnt fū qmūcātū
 vūnt vūnt aīa nōie qmūcātū
 nō tūcā quicquid nō mīqūcātū
 formalē cor vūnt nō cāt
 pōle q aīa alij dāte q mīcā
 grē vūnt pnt fūlt vūcātū

22 no e fite ad p p d d q no e
impgle aliq ager ag e fua
p m u l i m f r a f i f u a p e m
m i t h a g e p e g r a a t e f t e
m m a i y c u l p a u o e u l m o
m m r e p t u t u a l p t u l m f u
m m r e p t u r o i s m u n d e f i t e
23 d e c u l p a t g r a e l d p p i j d d
q x t u m o r m u d a f h o u a q
a c t u s p u a l e q m m u n d e
c e d i t u a t e c a t a a l i q u a
r a t f f a a a d o c t a e i d i f t a
n o a t g r a q m m e x c e d t a i a
u o f f i t u l m e g e l m f u a l i u
o r d i n e c o t i u e a d p p i j d d
24 q p f c i o g r e p o t o r e p f c i o
n e e x p t e f o r m e p f i c i e t
n o a t e x p t e p f i c i a n a q d a
p f c i o p o f f i d e q e n a l e q
q e q m m m q m e i a l i o t i
a c t i o p p o r o d a t u r q p p o r o
d o m e x c e d t f u p n a l e r o
p p e n o p e a l i q f u p n a l e d o
m i t u f f u n d e q u i n t u s p o f f i t
f a c e e f f i t e m a n t u g v h
v i n e q p f c i o r e s r a t e f f i t e
f a c e n o p u t u t f o l u o p e p
d u c e a l i u f o l e n a n g e l o
a l i u a n g l i m f i h e t m v i n e
i c o m p t i l y c a t u n s q u i n t u s
g u a t i a d i n t o q e p u i f a u t
27 c o t i n e e e f p p e m q f i n d i
m i d u n g t i m a i n o p e e l d
p p o d d q d u p p e a c t o f a r
v u g q u i e o p o u t c a l e f a c e
q u i e t a c t o z z t t a c t o f u p
p o u o a t t r i b u i t a l i q u o
a c t o f o r e m e m f o r q t
a c t o p u n g f i t v i n f i c a c o r o
e a c t o q u e z t t a c t o f u p o
f o r m e n o a t t r i b u i t f i c a t
i n f i c a l e e a c t o m p t e f e y
v t o q u i t v o p g r e
f a c r a n o u e l e g e f i t c a
g r e t m q n o f i c e m d e b u
i f m o c d e c a d m i f i c a n o i g

p l i b r e a b b a c p b a c a l i t e p e
p a m u l u m e p t e f i c d i n f i
b u n e g r a z d i n f i f e d u l e
f a c r i s f l i b e r n o e t a c a n o
n i c a t o n b a c u l q a b b a c i o
n a m l e g e p a t o g o n e f a c r a
g r e p p f a c r a m e c a g r e a t
p u a t a b m f t r a l n o a t p u a
q f i c f o l q d e g g r e e r a u t
d e m e p u c i t u n t m f t r a l i s
q o m e m f t r i n h e a l i q a c t o z
n a l e e t q m f t r a l i d o p a t
f a c r a m a t e u f i c q r o l l e n o
p e a l i q u i n a l e a c t o m h o r
t e a i a m q e g r e f u f c e p t u a
t e m f t r a l c a g r e e u o p e
p o m i s c a a c t i a n t e p f t u a
l u d i f p o u t i n a u t e x p o s a m i c
h r i p e f f a c r a m n o e c a g r e
p f t u a q f i c e e t c a g r e p u a
n e i t u n d i f p o u t i a q d i f p o a d
g r a m e i c o d i q e g r a f o
t u a a d q u a r e s c o r l n a c t i g
g o f a c r a m n o o e c a g r e p p
e c a g r e a p p a u t u t e a p
a l i q u i f u p a d d i t a n o p p a
h u t e q f i c q h a q f a c i f a c t
f i c a q b a p f i l i n o p a l i q u i
h u t e f u p a d d i t a q o m e q
v e c i p i t a l i q v e c i p i t e o p
m o m v e c i p i t e t t u f a c r a m
f i t m i l e e l i g u t b u g o d e f o d
n o v e c i p i t u i d u t e m a l e z
q u e n o f u f f i t a d p d u r o f o r
p u a l g o f a c r a m n o o e c a g r e
p u a m i t o f u f c e p t a m i l i d o
h e e i t c o r p e a l u t m o r e a
f i m o r e a t u f i t a g n u s q d a
t f b m e q f i t c o r q e i t a g n u s
d i g n i q f b o n a m o r p e n c o r e
n o b l i q e f i a t f i t a g n o r o r e a
t r a t g r a m q e f o r p o n a l
t m o r e a f e q u e t q e f f e o f i t
n o b l i o r t a q u i n e m p g l e
g o t m p g l e e q f a c r a m g r a z
r a c t e z d i f q h q u r g f u p a d
d i t a n o e q p l e t u t a l i q p e
f q d a m o p l e t u t e z f l u c o
p l e t u n o p e e e c a c o m p l e t u
g r a a t q d a q p l e t u e g o h i g

Sacramentum enim est gratie nisi for
ut ymaginem gratie et ea existat
per amorem de quo gratia est foris et
per hanc et per ab aplo v. 5. Et
culpa est et ad aplo impium
corde et gratia per tantum ap
sacramentum coram deo per ad p
institucionem sacrorum ad suprad
dicendum libris sacris aut sunt
tunc non est ad collatum in deo i
institucioe sacrorum quod est magis
Sed ad additum non fuit
additum est effectum aliter quod per
effectum non potest fuisse nisi gratia
cum adhuc sunt sacramenta instituta
per sacramenta effectum gratie. Et
dicitur quod additum in ordo quidam
ad gratiam. Et quod ordo vel quidam
est vel ad per fundam super ad
absolutum vel est ad deo
et per actus. Et igitur additum ordo
est quod ad absolutum additum per
absolutum non est a re latum quod re
latum habet esse debilitatum. Et igitur
sacris non additum vel per insti
tucionem non potuit ex institucioe
sacris quod est quod habet de fuit
Et dicitur quod vel ad non est a re
sacris sed divina ut sacris
assistit. Et igitur ad assistit di
vina quod est deus alio sacris
per institucionem quam ad non
fuit alio non habuit effectum
per institucionem aliam quam ad
Sed alio cum deus non dicitur
nomen est et tamen per hanc quod
nomen effectum in ea facit optet
quod ad deum non sit super additum
per sacris et est quod per per
quidam sacris requirit in insti
tuta per et ex ma per deo et
confirmatorem per a sacris non
tunc libris sit per et aliter ut
per sacris et est vel est quod
et potuit gratia aliqua et
cum adhuc est gratia ordinem
dicitur quod sacra non le et aliter
et gratia non est per hanc em
lex vel est occidit dicitur et tunc

324
gressum augere quod quicquid per
faciebat gratiam ad deum
conperimus conferrebat. Et
bona lex gratiam quod fuit
sibi occidit deum et tunc gressum
augere quod gratiam apostolica doctrina
profert non ad deum gratiam sola
instructum quod est lex vel est hanc
habebat per sua sacra gratiam
aliter tamen in ecclesia non est
tota cathedra quod instruit
accidit per et super additum sacra
ad gratiam habenda quod quid
vel est lex sacra non quod fuit
per tunc significabat significum
non ad instructionem per. Et
igitur quod vel est lex tunc instruit
et sacra erat gratia sola per
et non nova lex et instruit
et instruit et sacra per gratia
et significum quod sunt tamen
et est omnis traditum quidam et
dicitur quod per et gratia non quod ad ad
gratiam habenda oportet per aliter
id est eis in deum per et est
susceptum gratia datur a deo quod
sacris assistit ut sit dicitur
et gratia per motum et est quod
Et potuit ex de de quod ad
deus denarium plures
accipit et est libris non est quod
denarium plures sit et est
ad ad acceptationem centum
libris per et est statutum ab eo
qui per datur quia de fert
tale denarium accipiat totam
pecuniam. Sed statum et a
deus quia accipit sacramentum
fuit gratiam accipiat et est
et sacris per ab ipso deo et est
dicitur per et est in deum per
et per et est accipit sacramentum
quod saltem in deum per et est ab
illis et est opus non in suffi
dignum sacrorum non le saltem
Si enim et est de de ab eis
potuit alia saltem in deum
quod per et dicitur per quod non
rebat ad effectum per per

[illegible]

que hinc corle accion sentit
pualidus attingit ipaz aiaz
inquitu ab ea picipi nescit
qda figurat pualit uindacois
ad qm dicit qz ultimus finis
vndz pmo agere t qm pualit
pualit nescit agere t qm
attribuit ultus finis f dicit
po ad finem ultus t sacra
dum ee ca gre p mom mpe
metoz d pportenciu ad x
d d q mstrano opa ad gny
p uent e p e forme sic em
opare ut p se agere f opam
p uent e pualit agere f d d
t eis exultat que quid nirta
no h e ee copletu t na f e q
m copletu t gne eut p p p
ex h t q mstrano mouet m p p
m o m o t h a t e a c t q m p f e
s p h m v n s i c i a q u e m o u e t
m o m p s e l a q i t e m o m o t q
a s s i m i l a t a a g e t i m o u e t p
f o r m p f e a m I t a i q m o u e t
p u t s e t i p o m o m m o u e t p
u i n t u t e m c o p l e t a t h q u i t q
e t a c e r e a d m o u e d i n s i c i
s q m u n t a t a r a l o e p u e t u t
i f i c i n o n t i f e d e e v n s p e s
t o l o s i s e i a c e r e p m o m m i t e
t o l o s i s t n o p m o m e u t q p l e t i
s i c s e t i p u e t e t s i l d o p a m
s a c r a t a d g r a m p u e t s e q i
m o t a a d e o a d h u c e f f i c i u
q u i q u i d m o t q s i n s t i t u e z
s c i f i c a t o m a p p l i c a z a d e u
q u i a c c e d t a d s a c r a m e n t u
u i n t u t e n d p m o m e u t c o
p l e t i s q m i n c o p l e t e t n o
e m o g e n s q u i t q p u a l s i c
t r e m a h s i c s p e s t o l o s i s
p u a l i t a c e r e a d t d d q
u i t q i a n z p e d i a t o z e a m
m o z e a p p e l o q u e d o t o z e u
e m z m o r p e u s e d r e e u t e
c o p l e t i s p p e d d u l t q a d m
t o r p e u s i c t m o t q m a g p d d

ad eus qm eus obo at pced
ac sustantia e qda for
copleta ad d d d q m copletu
no pt ee ca qpleti sic p se
agub p t t u m copletu o z
d m a d d i g l d a d c o p l e t u p
m o m c a e s i c d i c i q m o t m s t r
e e t a m f o r m e m d u c t e
a p u a l i a g e t e a d v i j d d q
d e p f e a c m s t r u n o e q a g a t
p u i n t u t e c o p l e t a s i q a g a t
m o m m o z a t a p u i n t u t e m o
p l e t a v n o s e s a c r a e e
m p f e a q u i n s u i n t u t e o z
n o s i t e u s c o p l e t u a d v i j
d d q m s t r u n o p a t a d a c t o z
m a g p u t q u o a g i t q u t q
a g i t p u a l e m a g e n t i s e
u t a g a t m s t r u t q u i n s u
u l t i m a n o r e d u c a t m e
u l s u p m a t d i n p u t t u n d a
s e h u e n t q u i g f i a t r e d u c t o
s u p i o r e t m e d i o r e v n e d i g g
s e q q u a l e e n o b u t p s p i a
t d i n m a n d u r a m t h a c t
t a m a s s i g e n t i n i s i l u s a c
m o t o z i p m o c e c t e s e d
a d n o d d q i l l u m a g e t a d m
d e o q p e t i t n a t a m e n t e
q a d u l l m a c o m a c a g a t
s i c p u a l e t p p e a g e s p t t u
e e a l i q m e d u t a g e s m p t a
z d i p o s i t u e a d x d d q q d a
s a c r a s t i q u i g r e q u i m a s t a
f i c a t a s i c t e x o m a m a c t e
t c o s u m a s e q d a n o s t i
q u i g n o r e q u i d e n t a t a
c r i m o m i b e m v i j e q v t q
s a c r i n o c o s i s t i t i n t m s
i n t e f o z s i l q d u o s t v n d
s a c r i n u m q u i n t u t a p p l i c e
i n s a c r i a b o a u m s i n e d e b i t a
f o r u b o z o z a l i j e q a d h e
r e q u i r u n o s e s a c r i e f f i c i
s i f a c i s q m d i g l e t m a s t a
f i c a t a m a g u t q s a c r i m a
p q u s i s a c r i p o i a l s n o
c o p l e t e i n s a c r i s n o q u e n o
i n d i g e t i n s c i f i c a n t r e n e t
p q s a c r i n s u v n a q u a d i q u a

celebrato e baptizatus p[er] q[uod] h[ab]et q[uod]
alia aq[ua] nisi forte p[er] p[ri]m[um] p[ro]p[ri]u[m]
crismatis p[ri]m[us] e[st] de ueritate p[er]
cui n[on] h[ab]et em[er]gens ut uirt[us] q[uod]
cessat q[uod] uirt[us] i[n] se h[ab]et ut i[n] f[er]ro
q[uod] uirt[us] t[em]p[or]al[is] ut d[icitu]r et h[ab]et
cessat cessate motu[m] e[st] moue[re]
t[em]p[or]al[is] stati[m] em[er]gens moue[re] cessat
moue[re] moue[re] moue[re] cessat moue[re]
ad q[uod] d[icitu]r q[uod] q[uod] uirt[us] co[n]se[cr]at[ur]
sit inobliu[is] aia[m] p[er] h[ab]et uirt[us]
sit ad eff[ic]i[en]t[ia] q[uod] aia[m] p[er] h[ab]et
p[er] t[em]p[or]al[is] ad eff[ic]i[en]t[ia] aia[m] p[er] h[ab]et
instrum[entum] ag[er]e t[em]p[or]al[is] d[icitu]r
ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] aia[m] ag[er]e d[icitu]r
ad g[ra]m d[icitu]r t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et
ut d[icitu]r d[icitu]r ut d[icitu]r instrum[entum]
t[em]p[or]al[is] n[on] e[st] f[er]ro ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] fac
metu[m] p[er] h[ab]et f[er]ro p[er] h[ab]et n[on] e[st]
p[er] h[ab]et eff[ic]i[en]t[ia] ad q[uod] d[icitu]r
ordina[m] t[em]p[or]al[is] h[ab]et q[uod] uirt[us] instrum[entum]
q[uod] fac[er]e significat[ur] t[em]p[or]al[is] ad
p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] fac[er]e n[on] e[st] f[er]ro
instrum[entum] aia[m] p[er] h[ab]et d[icitu]r
q[uod] t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
no[n] e[st] q[uod] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
cui n[on] e[st] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
q[uod] t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et
ut q[uod] p[er] h[ab]et t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et
ag[er]e t[em]p[or]al[is] ad p[ri]m[um] d[icitu]r p[er] h[ab]et
t[em]p[or]al[is] n[on] e[st] f[er]ro ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] d[icitu]r
no[n] e[st] ut i[n]strum[entum] ut t[em]p[or]al[is] m[er]ito
i[n] sua actio[n]e p[er] h[ab]et i[n]strum[entum] g[ra]m
h[ab]et p[er] h[ab]et eff[ic]i[en]t[ia] g[ra]m g[ra]m e[st] e[st]
ut n[on] e[st] d[icitu]r aia[m] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
h[ab]et m[er]ito i[n]strum[entum] p[er] h[ab]et d[icitu]r
d[icitu]r e[st] e[st] f[er]ro ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] ac
t[em]p[or]al[is] n[on] e[st] f[er]ro i[n]strum[entum] ad i[n]strum[entum] ad
eff[ic]i[en]t[ia] fac[er]e i[n]strum[entum] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
suscipi[en]t[ia] applicat[ur] t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et
signifi[cat] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
h[ab]et significat[ur] baptizatus p[er] h[ab]et
ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] alig[er] p[er] h[ab]et
quing[ue] regule d[icitu]r t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et
h[ab]et baptizatus t[em]p[or]al[is] ut g[ra]m
no[n] e[st] f[er]ro t[em]p[or]al[is] q[uod] d[icitu]r p[er] h[ab]et
h[ab]et t[em]p[or]al[is] regule i[n]strum[entum] d[icitu]r

thor[is] uirt[us] p[er] h[ab]et q[uod] h[ab]et i[n]strum[entum]
h[ab]et i[n]strum[entum] f[er]ro t[em]p[or]al[is] i[n]strum[entum]
i[n]strum[entum] p[er] h[ab]et i[n]strum[entum] i[n]strum[entum]
cooperat[ur] ad i[n]strum[entum] q[uod] h[ab]et
fac[er]e ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] p[er] h[ab]et
no[n] e[st] f[er]ro ad p[ri]m[um] d[icitu]r q[uod] g[ra]m
h[ab]et p[er] h[ab]et ag[er]e q[uod] p[er] h[ab]et
h[ab]et p[er] h[ab]et d[icitu]r p[er] h[ab]et d[icitu]r
h[ab]et q[uod] h[ab]et i[n]strum[entum] h[ab]et
h[ab]et i[n]strum[entum] g[ra]m g[ra]m p[er] h[ab]et
h[ab]et q[uod] h[ab]et e[st] i[n]strum[entum] d[icitu]r
h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et cooperat[ur]
d[icitu]r d[icitu]r g[ra]m d[icitu]r g[ra]m p[er] h[ab]et
cooperat[ur] t[em]p[or]al[is] i[n]strum[entum] h[ab]et
p[er] h[ab]et g[ra]m g[ra]m p[er] h[ab]et fac[er]e
d[icitu]r q[uod] e[st] g[ra]m p[er] h[ab]et h[ab]et p[er] h[ab]et
cooperat[ur] h[ab]et d[icitu]r i[n]strum[entum] p[er] h[ab]et
h[ab]et act[us] q[uod] h[ab]et d[icitu]r d[icitu]r
p[er] h[ab]et act[us] p[er] h[ab]et d[icitu]r i[n]strum[entum]
g[ra]m n[on] e[st] p[er] h[ab]et e[st] h[ab]et uirt[us] p[er] h[ab]et
h[ab]et h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et d[icitu]r
h[ab]et h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et i[n]strum[entum] h[ab]et
p[er] h[ab]et subseque[n]te p[er] h[ab]et g[ra]m
e[st] g[ra]m p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et subseque[n]te
d[icitu]r d[icitu]r q[uod] h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et
n[on] e[st] g[ra]m p[er] h[ab]et subseque[n]te q[uod]
alia g[ra]m p[er] h[ab]et q[uod] g[ra]m p[er] h[ab]et
uirt[us] q[uod] g[ra]m p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
n[on] e[st] h[ab]et i[n]strum[entum] n[on] e[st] p[er] h[ab]et
t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et e[st] q[uod] acceptat
ut d[icitu]r p[er] h[ab]et d[icitu]r g[ra]m
acceptat g[ra]m p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
t[em]p[or]al[is] p[er] h[ab]et n[on] e[st] h[ab]et p[er] h[ab]et
p[er] h[ab]et d[icitu]r p[er] h[ab]et d[icitu]r p[er] h[ab]et
p[er] h[ab]et h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et i[n]strum[entum] t[em]p[or]al[is]
go i[n]strum[entum] e[st] i[n]strum[entum] g[ra]m
p[er] h[ab]et e[st] p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
p[er] h[ab]et ad i[n]strum[entum] g[ra]m p[er] h[ab]et
p[er] h[ab]et ad g[ra]m p[er] h[ab]et g[ra]m
p[er] h[ab]et ut p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
ut p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
n[on] e[st] p[er] h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et
alia ad e[st] g[ra]m p[er] h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et
t[em]p[or]al[is] e[st] e[st] p[er] h[ab]et n[on] e[st] g[ra]m
t[em]p[or]al[is] g[ra]m p[er] h[ab]et ut i[n]strum[entum] p[er] h[ab]et
d[icitu]r i[n]strum[entum] g[ra]m p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
n[on] e[st] p[er] h[ab]et g[ra]m p[er] h[ab]et p[er] h[ab]et
act[us] i[n]strum[entum] g[ra]m cooperat[ur]

ad actū extiorē, vñ augg d
pvenit ut uelinqz subse
fructu uelinqz subse
pvenit actū mēiorē et extiorē
sic pzt dicitur qz caritas dat
ad actū mēiorē, fortitudo
iustitā et alia hq actū extiorē
gomo ē eadē grā opauz et co
pauz sine puenit et subse
pseculpa ē deficiat anima
expte affūz ita ignorat et
psemito hūz hūz mūz expte
tōmūz ignorat ab mēio go
ut pte ē vñ hūz qui explet
omne culpa go grā dē vñ
hūz p grā et culpa se grā
hūz culpā mēiorē et
pauz aut go vñ grā pte
pseculpa pte pte pte pte
tūmūz grām rē dē glo. facit
suffit vñ grā, et pte dē ut
dūz ggnoscat et diligat, et
se ut pte dē et mēiorē
custodiāt et pte dē et mēiorē
hūz dē tūmūz vñ grā, pte dē
mō hūz pte dē difficultē
quē dūz hūz pte dē et collor
magnorē donorē qz suam ag
nitū difficultē facit et
pateat qz magnificū pte
libat et qz pte dē quā dē
Et pte dē bñ uelle hūz par
lem difficultē sup hūz et bñ
uelle simp. velle at bñ pte
et grē pte dē et mēiorē at bñ
psemito et grē subsequitē
vñ augg dē qz grā pte ut
hūz uelle se ut impleat at
psemito go grā pte requē et
alia hūz grā pte pte pte
sacramēto se et grē ut
dē et pte ad emēdē et fūm dē
ūsa sacramēto ordinat go se
dūz grē et hūz qz pte dē
sacramēto fūm. Et dē qz pte
tiora sacramēto qz fūm ad dē
grām inducē dē et ad hūz

augmētada, Et qz augmētū grē
pvenit grē nō variat, si go pte
tōrā et pte pte dē et fūm
segrē et pte pte dē et fūm
p pte nō dē et, Et dē qz
sacramēto dē pte pte dē et fūm
grā et dē et quē dē et fūm
sacramēto fūm et pte pte dē et fūm
mēiorē et fūm, Et qz grā et
data nō opatē culpe, Et go
sacramēto pte ordinē et culpa
mēiorē et fūm sacramēto pte
quē sacramēto dē et fūm nō et
grē et dē et pte dē et fūm
dūz amēdē et mēiorē et fūm
quē quē et pte pte dē et fūm
Et dē dūz mēiorē et dē et fūm
pondeat mēiorē et pte dē et fūm
Et dē nō sanat oclū et sanat
calcanē et pte dē et fūm
pte dē et fūm et ab eodē hūz
hūz et aliqui hūz grā et opauz
quē nō hūz grām et opauz
pte pte dē et fūm go nō et eadē
grā opauz et co opauz pte
pte dē et fūm et pte pte dē et fūm
Et dē hūz et fūm et quē ab
eodē pte dē et fūm et et opauz
et pte dē et fūm et pte dē et fūm
pte pte dē et fūm et opauz et fūm
et grā et grā opauz et pte
mēiorē et pte dē et fūm et et
pte dē et fūm et co opauz et pte
et opauz et pte dē et fūm et quē
pte eadē grā opauz et co opauz
pte vñ hūz et pte et fūm et fūm
dūz actū pte dē et fūm et grē
opauz et et mēiorē et fūm
sanat et actū et actū grē co
pauz et subsequitē et fūm
opauz et fūm et go et opauz
et co opauz nō et eadē et fūm
et vñ et grā Et qz vñ et fūm
vñ et fūm et pte dē et fūm
vñ et fūm et hūz ad salute
Et dē et fūm et pte dē et fūm
go et fūm et vñ et grā et fūm
nō mēiorē et et fūm et grā et
opauz et opauz et mēiorē et fūm

De

*Voluntas
Dei
gratitudinis*

g' eade gra p'cem opous & co-
pans & h'no d' q' sic ex d'is
p'z gra d' d'ul q' e' g'is data
id q' e' g'is f'as. Gra' aut
grat' datat d'is f'as e' em'at
e' f'at em' d'is f'as q' h'oi d'is f'as
f'ine & g'is f'as f'acult'e
h'ua' e' d'is p' h'oi op' m'ia l'as
& alia h'oi d'is q'is ap' d'is. Co-
p'is d'is f'as g'is f'as. Gra'
d'is h'oi ad p'is n' q'is. Gra'
n' g'is f'as ut ex d'is p'z
p' d'is accip' m'is p'is d'is
accep' e' q'is f'as d'is n'is
e' h'oi p' quoda' d'is r'ato q'is
f'as p'is h'oi e' f'at e' u'
d'is m'ia e' f'as d'is p'is
grat' h'oi p'is e' e' h'oi
m'is p'is g'is f'as q'is r'ato e' g'
grat' d'is p'is e' h'oi ord'is
uita e' f'as & f'as d'is p'is
grat' q'is accep' t'is a d'is
h'oi uita e' f'as d'is p'is
f'as ord'is e' ad d'is v'is
e' v'is m'is p'is f'as e' u'
n'is e' e' f'as f'as uita e' f'as
f'as f'as f'as e' h'oi n'is e' f'
grat' e' ad d'is f'as p'is
e' f'as q'is v'is f'as d'is
redd'et uita e' f'as f'as ad h'oi
redd'et d'is g'is e' m'is ut po-
te e' m'is e' f'as p'is e' f'as
n'is e' m'is p'is p'is d'is
f'as f'as f'as m'is g'is d'is
q'is e' d'is ill'is f'as h'oi
m'is v'is d'is f'as v'is uita
e' f'as f'as g'is e' m'is f'as
v'is h'oi f'as p'is e' q'is h'oi
q'is d'is f'as f'as d'is ad d'
n'is e' act'is p'is act'is n'is
n'is accep' e' d'is f'as p'is
h'oi accep' e' a d'is d'is act'
e' f'as h'oi g'is e' f'as d'is
ad abel' e' ad m'is e' g'is
d'is q'is d'is e' f'as h'oi q'is
accep'at f'as v'is g'is e' f'as

p'is p'is ad p'is e' uita q'is
h'oi act'is p'is ut f'as
d'is accep'at e' h'oi
g'is d'is m'is e' p'is p'
e' d'is e' q'is f'as d'is
h'oi e' f'as. Gra' accep'at
grat' g'is f'as p'is f'as
d'is e' f'as e' f'as e' p'is
p'is d'is accep'at e' m'is
d'is g'is f'as f'as e' p'is
f'as e' f'as e' f'as e' f'as
p'is e' d'is f'as e' f'as
p'is e' m'is p'is d'is
m'is e' f'as q'is d'is f'as
e' g'is f'as f'as e' f'as
f'as v'is accep'at p'is ad
grat' g'is f'as f'as e' f'as
m'is n'is f'as e' f'as
& f'as f'as f'as e' g'is f'as
e' p'is d'is h'oi e' f'as
m'is f'as e' f'as e' f'as
d'is n'is d'is e' f'as
ad p'is g'is f'as op'is
e' op'is p'is d'is g'is e' p'is
p'is g'is f'as d'is e' p'is
d'is n'is collat' op'is e'
d'is g'is f'as e' f'as q'is
f'as e' f'as f'as e' f'as
op'is e' p'is g'is f'as d'is
n'is g'is f'as d'is e' p'is
m'is f'as p'is e' f'as p'is
d'is g'is f'as m'is f'as
d'is f'as g'is f'as d'is e' f'as
n'is f'as e' f'as e' f'as
p'is m'is d'is f'as m'is f'as
e' f'as e' p'is e' g'is g'is
e' op'is d'is e' f'as e' f'as
op'is m'is e' f'as e' f'as
act'is e' p'is e' f'as e' f'as
& p'is e' f'as p'is e' f'as
m'is ad ag'is e' f'as. E' f'
e' f'as e' f'as e' g'is op'is
& op'is e' p'is e' f'as
g'is e' e' g'is p'is d'is
op'is & op'is op'is q'is

*Grat' Op'is
Coop'is*

si q infort aiam ut opaus
f aut intelligat p molo
quedi quo diris q albedo
fat albu pte qm nullo e
actq h ar Coopau uo di
ce p q inclinat ad actum
tuseat extu q p pstat
facult p pendi upi fine
Adm d d q diu si effus qui
attribuit gve opanti t coo
panti uo pnt hnt diu si re
ffus em qui attribuit
gve opanti t tae effu
qui attribuit gve coo pati
ex h q uos e infort a alio
hntu se q actiu uolendi
cat t ex ipo actiu uolendi
tate extior actq ab ipa fir
mitate hntu tae resisten qve
fistim q p d o r u q t id hntu
gve equimfort aiam t elie
actiu uolendi t extior t
quoda p pendi aia f t qm
cept a d o b resisten t d d
d d q qm t u q h o hat gve
hntu p t u m d i g e t d i a p o e
quatuor opa m o i b p d i c t e
t h e p p r m f u r m i t e n e u r e t
m l t i t u t i m p e d i t o r s q q u i d
u o e m t i s t a t u n e q d i c t u
m a g t u c p o t a t s t a c h o p p e
u p m q m u n c p o s s i t h u t e s
g r a m u o q u i d p p r d e f o r m
g r e s p p r m f u r m i t e n e q m
u i b t u c m d i g u e n t d i a
p u i a e o s d i g e t e t a d i m a t e
t i o h u s g r a m u n c h t p e t e
d u m a u p i l i u q a d g r a m
t o o p a n t e p t i e t h p h p o
l o t a d e m t d d q g r a
u o d d f o r i n t u t u q i p s a n
c i a l u t u t u S i c e m t p e t
q m u l t i p l i c a t u t u t i b m l
t y p l i c a t u t u f o r i n t u t u
u n q u i t u f o r i n t u t u a c t i u t p l
u n f o r m a t a t a c t i u t u t p l
u n o m q i t s b a m a c t i u a p

p p m d e b e t t o a d o n e s p
q u i l i m i t a t o n t m e s t a t
c o s t i t u t e t h e t a c t q d u t p
a p u d e n t m a m e d u t d u t p
a t a p i f r o m r e a m u e d i t
t e e h t p r u d e n t d f o r q
u t u t u m o d a l i u t a c t q a t p b e
s i c o s t i t u t u t m e o e q i n a l
r e s p e c t u o r d i n i s t f u l e n t u t
q u i q u i d o r d o a p p o r a c t i u t
q u i p r o p o r t a t e t a d t a o d i
e e f o r d u m a l i a s m i n u t u
u l t i q u o e f f i c a c i a m e n d i
a d h i e t g r a m u o e m o p u m o r s
u a l o r r e p u t a r e d i g n u e n e
g l e n d p s u p p o r t a a c c e p t a c o
d u m a t g r a d i t e f o r t a t p
t a l i a s m i n u t u t a d v i d d
q g r a p u e n t t s u b s e q u e s
d i s t i n g u i t f o r d i n e g o r s q i
e e g t u t g a m e n t q s q u i d
u n e t s b i m f o r p g r a m
f u n e m u p i j m i s t i f i c o q u i d e
t m u o e a c t q u o t m u o e
a c t q e x t i o r q m u o e p u a l
p f e u s p p e n a n c i a t d o n o
f u n d e p m i j t o r e n t o d i f
t u g u i t f o r m o g r a p u e n t
t s u b s e q u e s u t g r a p u e n t
d u a q m i s t i f i c a t m u p i j s i q
s b e q u e s u s f q u a i a m u p i j
o p a t u t p u e n t d u a f q u a
a b o r t e m l t s u b s e q u e s u o
f o r t a m u o e t e x t i o d o p e
e x e q u i t u t g r a p u e n t e s
a d o m i a h r e f a t t s b e q u e s
u o a d p r e n a n c i a t p d e t i s
u t g r a p u e n t e s a d t o t u
s t a t u m l t i r e f e r a t g r a m
s u b s e q u e s a d p u m i t u p
a t 3 d i f f o n i b p z q u a l i d
g r a p u e n t e s u t s b e q u e s e
e a d u t d i n s a e x h u s q u e d e
o p a n t e u t c o o p a n t e t d i a
t s b o s m o d o i d m e e g r a
p u e n t e s s u b s e q u e s q o p a s
t c o o p a n t s f q u a t e d i s t i c
s u p m d o m i g t m i t u t s e a c
c i p i a t q g r a d i d i d u n e e g r a

1. Justificat
2. acty mlti
3. acty ext
4. profecty
7. p m i j

Gra pueniens
Subsequens

luciblm fū d' glo q' remissio
pccōis pōtā ē i bapno / be
missio at pccōis ē p grām
gō grā ē i sacro bapm / p
vōcālyb / tūo dō / q' grā ē
i sacris nō quid sic accūs
pō s' sic effcē i rā p mōy / m
quos sacra cāgrē ē pūctē
fūb at dō cēcā dūp / tūo
hō cāgrē dūm sup effcē p
actq' mī dūm cēcā dūp / tūo
effcē ē i cā mīstrāly quēd
mōz i mōta vūm grā i sac
mēt / illō p sūi sūm / s' q' cā
p dūat effcē i sūm / s' q' cā
mīor mōis vūm qu' sūdo
fūb ē i cā s' cēcāle / s' p cāgrē
vōm s' ē i effcēly vūm o p
quē mōy pē dūm q' calor
aeris ē i quē calor facit
s' q' sūm dō effcē ē i cā s'
cēcāle s' nō s' cāndē vōz s'
pzi effcēly equoc' p q' mōy
calor aeris ē i quē calor facit
tudo effcē ē i cā nō s' cēcāle
s' pūale tū quē tū s' s' cā
artificiatō pē tūte artific
fōrēm dōm tēdificatōle
nō ē nā q' dā s' i tūq' calor facit
i solē i calor i quē s' cā dā
mēt i cōm tēlligē i quā q' s'
cēcāle vōm dō qu' sūdo effcē
nō s' cāndē vōm i quē nā q' dā
i quē quē s' cēcā s' p mōy cōdā
deflux' g' ē i cā s' i sūm
effcē s' i mīstrāly q' mēdiā
tūly deflunt fōr' a cāly pū
cipaly i effcēly h' mō grā ē i
sacris / tūo mīq' q' tō sacra
nō pueniūt dūm tē i mēte
ad ipām grām dē q' mō tō
q' s' ad pōs effcē qui dūm
grē sacrales / ad q' pē mīfusio
grē g' tūf' at sūl' augmētū
Ad pūm gō dō q' tūculpa ē i cā
s' i aliq' pē cōly s' i sēme

pccōis dūm tūm / s' cōcludit
q' grā nō s' i sacris s' i pō
tūo dūm dō q' pūale nō pē cē
mīstrāly vōcāly s' i cōgrā
nō cōmēt i pōtō pōrō cō
mūtāt / dā dā q' s' i pōmō cō
cēdūm i tū mēlligā grā
cē i sacris s' i cāly mīstrāly
s' dīpōnēly h' vōcāly mūtāt
p q' dā ad grām opant' /
nō tūo ē dē mīstificōe
mīpūz p q' dā nō s' i mīstrāly
fūcō mīpūly s' i vūm s' i
pccōis tūm q' nō s' i mīstificōe
at a mīstā dūm q' cōdā mīstā
pccōis at vūm s' i nō s' i p
vūm tūm dūm tūm nā pccōis
vūm tūm dūm tūm o pōmō s' i cāly
gō mīstificō nō ē pccōis dīpō
s' dīpō pccōis vūm s' i fūcō
p mīstificō nāly s' i gūstia
gūal s' p pūm i vōcāly cōdā
dūm s' i mīstificō nō s' i pccōis
vūm nō ē effcēly dūm tūm s' i gō
gō pccōis vūm s' i nō s' i dūm
mīstificō s' i mōg' grā tūfūcō
p s' i pūm tūm tūm s' i pccōis
vūm s' i pūm tūm tūm s' i dūm
que cū pccōis s' i cēcā pē h' at
cēcā dā s' i mīstificō nō s' i dūm
gō vūm s' i pccōis nō s' i dūm
attribū s' i mōg' cāly pūm
nō s' i cāly dūm pūm s' i vūm
dēlūcā opē cāly p pccōis
cōmōs pūal aūm mōtī at
mīstificō nō s' i pūal
pūm s' i dūm attribū tūm
ut pūm aūm i tūm s' i mīstificō
mōg' ex fīdē vūm s' i pccōis
vūm s' i pūm dūm dūm s' i
nō mīstificō pūm s' i cāly
act pūm s' i pūm s' i cōdā
cōdā pūm s' i pccōis grām
s' i mōtū dūm ad quē vūm s' i
dē pccōis s' i grām s' i effcē cāly
gō mīstificō pūm s' i pccōis
tūm s' i dūm pūm s' i actū
vōdē dēlūcā s' i pccōis dēlūcā

Con

9

9

9

9

9

9

9

9

9

9

9

R.

rema h mag p ea remissio q
 ptoz no dzustie att dca
 iustia respicit mitu mda no
 missiam ut hndt h ptoz no
 e alioz mitu h mag p i statu
 missie q missio fit p ptoz
 ut hndt ptoz go remissio p
 rator qno dzustie attribuit
 mag p mte q dzustie ptoz
 no sit mitu qdigen etu comi
 tu cognis q iustia equi p
 mitu at q qmno e qle pmo
 go mitu q qmno off ad voin
 iustie p remissio ptoz qmno
 de mtoz q qmno ad iustioz
 impio q iustio impio ptoz
 remissio p qmno fit iustio
 iustio h ad fcs emsto cui
 ptoz remissio no se p ptoz
 pmo h q iustio no ptoz re
 missio q q q d d iustio voin
 sup d anoz uocant host iustio
 fiant qlo remissio ptoz
 go remissio ptoz e iustio
 qno d d q d d iustio motu et
 mutaco mtoz q vno q
 ad affirmatiu pti abia et
 ad affirmatiu pti acquit e em
 motu desho i bnt d d iustio
 pti p bnt at mtoz h ad af
 firmatiu mtoz ut albi et
 nigri vno vno mag altacoise
 quo albi abia iustio acquit
 h mutacoibz q q q noz coz p
 albi e magno emto de no
 ptoz ad bnt de no albi
 albi coz ptoz no emto de
 ptoz no bnt de albi no
 albi iustio abia de vno affir
 t adeproe altioz duag mu
 tatioz mtoz q p mtoz q noz
 albi coz ptoz p mtoz q noz
 q go pti iustio e de albi
 iustio q q d d iustio mtoz
 mtoz p p abla vno q noz

albi no at q q noz h d pa
 tise mtoz e co mtoz q
 qno vno q q noz coz ptoz
 altio iustio at ptoz ad
 iustio ptoz de albi co mtoz
 t albi coz qmno ptoz iustio
 iustio ptoz ftoz iustio effm
 mtoz iustio iustio ptoz albi
 do fto albi ptoz iustio
 accipiat ut quidam mtoz q
 teat emtoz mtoz mtoz q
 ptoz mtoz iustio mtoz
 hndt iustio q ptoz vno
 dno ptoz q ptoz mtoz
 motu no mtoz h mtoz vno
 ad emtoz q q noz ptoz
 ad emtoz q q noz ptoz
 iustio p mtoz mtoz ptoz
 albi mtoz ptoz iustio
 q noz iustio q albi ptoz
 remissio ptoz coz ptoz
 sic at iustio remissio ptoz
 no emtoz q noz co mtoz
 utroq at no iustio q
 q q at albi mtoz dca q ptoz
 mtoz ptoz ptoz mtoz
 e de qno iustio q noz co
 mtoz ptoz co mtoz q noz
 ptoz d d iustio ptoz q
 e quida ptoz albi co
 dinales dno ptoz d d iustio
 q no d d iustio q noz
 mtoz ptoz ptoz d d iustio
 utroq no e d ptoz q noz
 illas ptoz q noz q noz
 ftoz ptoz ptoz d d iustio
 mtoz no ptoz iustio accip
 albi d d iustio legal q noz
 ptoz ptoz ptoz ptoz
 ad mtoz dno ptoz q noz
 mtoz ptoz q noz ordnat ad
 q noz mtoz leg flator iustio
 legalis d d q noz ptoz
 ftoz ptoz ptoz ptoz
 ptoz ptoz ptoz ptoz
 q noz omtoz ptoz iustio legal

ad iustitiam iniqui h9 p3 iustie
colloz m9ntu e impu iustie
sic ad ea p3 p3toz dmissio
et m9e no copetie ne hoi i
statu innocentie
Cdo qui utru p3toz remissio
possit ee sine gra et ut qe
facilis eme destrue q qe
h9 p3t p3cipm ad destrue
p3m goz p3cipm ad destrue
endur et remissio p3toz p3
si sine gra p3 p3ta p3ue
sit m9e eid h9 ab qui q fuit i
p3to vno p3 p3cipm tunc ad
gru sic qui fuit auar9 p3p
p3cipm p3 diggo ab p3cipm
p3 ex p3a p3toz q fuit i ad
remissioz p3toz no requi
graut ut? Bz d9 q p3ta se
gru sic qm act9 no ut fuit
gru f9 h9 p3m ad huc m9
qn actu tunc ut aug9 d9 i
de iure qm ad remissioz
p3ta p3t q act9 p3ta tunc p3t
ad remissioz ex p3to q de remissio
sioe indiget Bz qm qm qm
p3ta p3ta i go q ex qm p3ta
remissio p3ta tunc p3ta p3ta
et ita p3ta qm p3ta p3ta
mediator vnu p3ta remissio
sine h9 qm ad m9ntu sic m9do
p3ta p3ta ab h9 m9ntu calbe
d9ntu h9 m9ntu p3ta p3ta
e alio m9ntu p3ta qm qm
i q h9 quosda h9ntu qm h9ntu
m9ntu culpa go no e m9ntu ad re
missioz culpe qm qm act9 p3ta
p3ta p3ta de qm repando qm h9
p3ta p3ta p3ta p3ta h9 p3ta
statu i qm qm h9ntu h9ntu
corru i statu culpe go de p3ta
h9ntu i statu culpe reduci
i statu sine gra p3ta p3ta
qm actu tunc ad remissioz

h9 aug9 h9 de iure qm m9ntu
act9 p3ta p3ta p3ta ad pe
na go de qm d9 remissio qm
imputa ad pena p3ta p3ta
m9ntu no imputa ad go p3ta
Bz imputa ad no imputa
p3ta ad tunc de m9ntu tunc
no imputa ego ad remissioz
p3ta no requi gra i eo cui p3ta
tatu remissio p3ta qm est
tatu tunc alio p3ta tatu et
destrue tunc destrue qm cessate
opone tunc cessat effe h9
et tatu tunc p3ta tatu p3ta
p3ta destrue qm qm
tunc m9ntu ad remissioz p3ta
gru no indiget p3ta p3ta
p3ta i qm solo p3ta p3ta
remissio qm ad illa tunc p3ta
at de qm ad illa p3ta aug9
go de qm solo p3ta ab gra
p3ta remissio p3ta p3ta
culpa aut gra p3ta ad gra
queno qm ad gra queno
qm qm e no ad p3ta
gru qm qm act9 qm
et tunc ad m9ntu culpa
no m9ntu expellit p3ta
go gra no requi ad remissioz
culpe p3ta culpa no p3ta
et tunc sig gra m9ntu ad
remissioz culpe qm culpa
p3ta i qm qm gra no e
et tunc culpa e de p3ta
da culpa m9ntu qm culpa
fuit p3ta qm remissio
qm de p3ta m9ntu qm gra
h9 at qm de m9ntu qm gra
culpa no p3ta tunc de m9ntu
p3ta qm ad duom9ntu est
p3ta m9ntu p3ta p3ta
et alio p3ta tunc h9ntu culpa
u gra h9ntu no e m9ntu
m9ntu ad remissioz culpe p3ta
aug9 de qm de qm m9ntu

nob sua dona dat et no e q don
 go gre p suppoit amor e diu
 p amoriste diu go de q p
 diligit vniuersu suu m
 e q no e hoib exat i culpa
 culpe remissio pcedit gra
 ordine ne e q anorequit
 ad pccora remissioni p p c
 sionem remittit i lege pccan
 aigtae ut p p b e d a i i u s i o
 at gra n u o t o f e b a t q r u
 m i n a g r a s u f f i a t a d r e s p e c t u
 e m b t e m p t a t d i h o i s t a t u
 l e g e h u i t b u g r u p i a z p o s s e t
 v i n c e t l e x n e t q n o o c c i d e
 b a t o c c i d a l i u t d d r o v i j o
 t n o f u i t n r e m o r e l e g i s
 l e g e e i n s t i a p g t m o r t u q e
 u t d d g a l n o h a t e m g e n s
 g o i n g e n s i n q i t u i s i o g r a
 c o f i r e t p e g o r e m i s s i o p c c o r a
 f i s i n e g r a b z q e q d i t p e
 r e c o r d a t q q r e a d s e p p e v a
 d e u e t n o r e d i e s g l o p s e v a
 d e u s i p r i m u t n o r e d i e s p s e
 a p c c o r d d e q p g r a n r e h o
 r a t h o i e s q p p r e d i e n o
 p u t p r o n o d i i n s t i f i c a t
 p g r a n i p i g r a b a d d d q r e
 m i s s i o p c c o r a n o s i n e g r a
 g r u f a n t e l e p t a d r e m a z
 s c i m e q t u i p c c o s i n t d u o
 f a u s i d t r o n e p r o r m i s s i o
 t r e t e r o p c c a n o r e p p i n t r o
 u s i o n s i m a g r a u s i o n t i d
 q r a d a u s i o n s e t t i o t u a d
 d e f i n t h r e u o t e p r a d i n o
 e x h i p o e e p r i m u r e m i s s i o
 t s i t g r a t i s e a t n o t e a u g g
 t h o d e m p t g r u s i a p c c o d e
 s i p t h e e t n o h r e p c t a p r e
 u t h u o b m o n e t s e p t a f i l i p
 c a s t i n o a d i c i a b i n s u n c a t

non sufficit sed addit de peccatis de
 caentibus remittit per hoc per peccatum
 remitti dicitur quod auctoritate et ea quae
 sequuntur ipsam ex actu peccati peccato
 quibus sanatur. Sicut autem et ea ex parte
 auctoritatis referuntur ad tunc. no
 quod gratia remissio peccatorum si per
 auctoritatem officia de re tractat
 auctoritas namque intelligitur ab o. . auctoritas
 incommutabilis quod potest habere
 verum quod semper est et se aliis
 auctoritas non est culpa non per
 peccata auctoritas remouit nisi fiat
 quicquid ad bonum incommutabile
 a quo homo peccatum discessit h
 autem quicquid non est in per gratiam per
 quam de quibus metes inhiat et
 in eis ipse deo per amorem caritatis
 inhiat in ad sananda peccata
 auctoritatem requirit gratia et caritatem
 fusio sic ad sanandum caritatem
 requirit restitutionem per in fine
 offensat quod ex peccato se sine
 gratia aboleat non potest sine auctoritate
 officia ex parte hominis in quibus homo
 peccando deum offendit sine ex
 parte dei quod peccator est offensus
 per hoc odisti omnes qui operantur
 iniquitatem quicquid in re aliquid
 dignioris indignioris in re . non
 ei fiat et tanto dampniores
 et digniores quicquid autem in re
 temporalis finis est constituit
 quod facit omnes morales peccatas
 ex hoc ipso quantum ad offensam suam
 promittit rationem rationem diligens
 plene rationem quam rationem affinis
 cum eo magis diligere et ergo in
 infinitum de quo rationem excedat
 et per alios morales deum in fine
 offensat ex parte dignitatis eius
 cui per peccatum quodammodo iniuria fit
 dum ipse deus contemnit et ergo per
 dum ad hanc offensam aboleat
 non sufficit uires habere sed
 inique omne gratia per deum de
 peccator offensat et cum odio non
 odioque opponat amorem quod diligit gratia

Offensa

Reatus

1

2

3

8

Sic enim si odit eorum se ut de
sap. x. h. oppo. amoris quo diligit
sed bona etia eis pando
huiusmodi amoris effectus est de
un. gr. etia factis uti que de
gra. dicitur in offensa quadeq
h. offendi non remod. up. h.
q. gram. dat. etia q. p. no.
solu. obligo ad pena. h. h.
h. p. p. ad pena. dapm. que. e.
t. d. en. g. l. e. in. reat. q. no. t. o. l. l. i.
qui. d. in. no. dat. h. o. i. v. n. p. o. s. s. a. d.
glam. p. u. e. n. i. e. h. a. t. e. g. r. a. t. i. o.
f. i. n. e. g. r. a. p. r. o. p. t. i. o. r. e. m. i. s. s. i. o. f. i. n.
p. t. e. d. o. p. m. g. o. d. d. q. p. m. p. a. m.
e. q. d. a. g. r. e. d. e. s. t. r. u. c. t. o. e. q. a. t. v. e.
m. i. s. s. i. o. e. c. o. n. s. t. r. u. c. t. o. v. n. f. a. c. i. l. i. t. a. t.
p. a. m. m. e. r. e. q. m. a. p. r. o. e. x. i. v. e.
e. d. m. d. d. q. p. r. a. h. u. t. q. n. e. e. x.
p. t. e. q. u. i. s. i. o. i. s. e. x. q. u. o. a. t. t. e. n. d. i.
p. r. o. p. t. i. o. r. e. m. i. s. s. i. o. u. t. d. i. c. i. t. u. r. e. g. o.
p. t. e. a. t. q. u. i. s. i. o. i. s. t. e. o. r. s. q. a. u. s. i. o. r.
f. e. q. u. i. t. h. u. t. q. e. n. a. v. n. i. t. p. h. i. e. t.
g. r. i. o. r. e. a. c. t. u. m. p. r. e. d. e. c. i. m. v. e. a. t. q.
f. i. l. t. a. n. a. r. e. m. a. n. e. n. o. e. t. q. e. x.
a. n. a. l. i. a. n. i. l. p. d. i. g. a. l. i. t. e. m. u. t. o. r.
v. e. a. t. u. a. n. a. l. e. h. r. e. d. e. f. i. n. i. t. e. f.
s. o. l. u. a. c. t. u. n. l. h. i. t. u. d. m. d. d. q.
q. p. r. a. q. u. i. n. i. s. f. i. n. t. g. r. a. e. x. p. t. e.
q. u. i. s. i. o. i. s. n. o. t. i. o. z. q. a. u. s. i. o. g. u. l.
v. e. a. t. q. r. e. m. a. n. e. t. e. s. f. i. n. t. g. r. a.
q. u. i. s. t. e. f. f. e. t. u. s. q. u. i. s. i. o. n. i. p. a. c. t. u. s. c. u.
e. u. e. m. i. a. t. p. t. m. t. e. o. z. o. p. a. n. t. e. e. x.
g. r. u. t. e. a. c. t. u. s. p. e. g. r. i. e. t. a. s. i. e. f.
f. a. l. s. q. u. i. s. t. p. s. e. z. n. o. q. u. i. s. t. p.
a. c. t. u. s. v. n. t. e. x. g. r. i. s. a. c. t. i. b. z.
f. e. q. u. i. t. g. r. i. h. i. t. q. z. d. i. p. p. o. e. s. h.
e. m. i. s. t. e. f. f. e. t. u. s. a. c. t. u. m. p. r. i. s. s. i. a.
p. p. e. m. e. d. o. z. d. d. q. s. u. p. p. o. t. i. a. i. l. l. a.
o. p. i. o. e. q. a. d. a. a. l. i. q. t. p. e. n. z. g. r. a.
i. n. c. u. l. p. a. h. u. i. t. q. u. i. n. i. s. h. a. q. q. d. a.
n. o. c. o. r. d. a. t. d. d. e. q. u. i. t. p. h. i. e. t.
a. l. i. q. g. r. a. e. e. m. e. d. i. a. t. a. d. u. a. g.
p. l. i. s. i. m. p. a. c. c. e. p. t. i. q. s. t. i. m. e. q. u. i.
a. d. t. p. e. d. e. t. m. a. t. u. s. i. t. a. c. t. u. i. d. e. s.

et mediatam tunc non tunc nisi per
ex. d. i. e. S. i. l. i. d. z. h. o. i. v. e. t. u. s. t. a. t. q.
n. e. c. o. d. i. t. e. g. r. a. t. u. l. p. a. o. p. a. n. t.
u. t. g. r. a. m. e. d. i. a. t. a. p. p. o. t. i. o. t. p. e.
q. u. o. a. d. a. g. r. a. m. a. c. t. u. s. u. l. d. a. c. i.
p. e. p. o. t. u. i. t. i. t. a. q. u. i. t. d. i. c. i. t. e. q. p. o. s.
t. e. r. o. b. t. u. s. i. t. e. t. n. o. t. a. c. t. g. r. a. m. p.
c. u. l. p. a. a. c. t. u. a. l. e. u. l. a. d. i. g. a. l. e.
e. d. p. d. d. q. z. s. i. a. d. a. i. s. t. a. t. u. s. p. e. 7
o. g. n. i. t. o. i. s. g. r. a. m. n. o. h. a. b. u. i. t. e. f.
q. u. o. d. a. p. o. t. u. n. a. b. e. y. d. q. p. d. i. t.
c. a. s. u. g. r. a. m. a. d. e. p. t. o. e. v. n. a. s. t. a.
t. u. g. r. e. v. e. a. d. t. e. n. o. s. o. l. u. a. s. t. a. t. u.
n. e. d. e. c. i. d. i. s. s. i. t. e. a. d. e. x. p. i. a. t. o. n. i.
i. n. f. i. n. i. t. e. o. f. f. e. t. u. s. d. o. m. i. n. d. i. e. g. r. e.
r. e. q. u. i. r. e. t. a. d. d. d. q. s. i. t. d. i. l. a. t. o. 6
d. i. d. e. q. u. o. s. d. i. l. i. g. i. t. q. u. i. a. l. i. q.
e. f. f. e. t. u. s. n. o. b. r. e. l. i. n. q. i. s. g. r. a. m. p.
q. u. a. d. i. g. n. i. r. e. d. d. i. m. i. t. a. c. t. u. a.
a. d. q. u. a. n. o. s. d. i. l. i. g. i. t. i. t. a. b. i. p. m.
q. u. e. d. i. m. i. n. o. i. m. p. u. t. a. c. i. o. n. o. b. i. a.
d. e. l. i. c. i. t. a. e. x. q. u. i. t. a. r. e. l. i. q. u. i. n. o. b.
a. d. p. q. u. o. d. a. v. e. a. t. u. p. d. o. d. i. g.
f. i. n. i. s. a. b. s. o. l. u. i. t. h. e. g. r. a. t. u. s. v. n.
d. d. q. p. r. o. p. t. i. o. r. p. s. e. e. t. a. p. t. i. q. u. i. 9
a. d. q. u. i. s. i. o. n. i. s. q. u. o. d. a. u. s. i. o. n. i. e. t.
e. a. q. u. e. a. c. t. o. s. e. q. u. i. t. e. t. a. p. a. c. t. u. s.
t. u. s. i. n. t. n. o. m. i. t. e. t. a. h. e. m. p. s. e.
t. a. m. h. r. e. n. o. p. u. t. e. u. e. x. h. i. s.
f. i. t. r. o. m. a. l. i. t. p. r. o. m. a. l. i. t. e. m.
t. a. m. n. o. b. i. t. p. d. i. o. n. i. e. e. d. e. d. i. n. o.
v. l. d. d. q. m. e. l. i. q. q. p. r. o. p. t. i. o. r. e. t. a. p. a.
q. u. i. t. u. a. d. f. i. n. o. a. c. t. a. p. m. a. n. e.
e. o. r. s. q. e. x. p. r. o. t. o. r. e. l. i. n. q. u. i. t. y. m. o.
h. o. r. s. t. a. e. p. t. i. d. i. m. a. n. i. s. t. r. a. p.
q. u. a. m. p. t. e. o. r. d. i. n. a. t. u. e. u. t. q.
n. o. l. u. i. t. s. t. a. c. t. g. r. a. d. i. p. o. t. u. i. t.
n. o. p. o. s. s. i. t. e. s. i. n. e. l. i. t. p. t. i. e. x. d. e.
f. e. u. i. u. i. n. i. t. e. q. u. o. s. u. s. s. i. t. a. d.
e. x. p. i. a. t. o. n. i. v. o. i. b. z. i. a. d. a. s. p. e.
h. o. t. u. s. e. i. f. o. n. e. a. p. i. a. t. e. a. l. i. p. i. o.
p. r. e. t. o. i. s. f. i. q. u. i. t. e. q. u. i. s. t. e. e. x.
n. a. v. n. i. t. p. t. a. f. o. n. e. a. e. x. o. n. e.
f. i. a. t. p. o. t. u. i. t. s. e. i. f. o. n. e. a. p. i. o.
t. p. l. i. e. i. p. p. d. i. t. o. e. d. v. n. d. d. q.
o. p. a. r. i. r. e. m. i. s. s. i. o. z. c. u. l. p. e. m. i. l. l. i.

dupli effine et forli sic face
albu effine queme pletor
forli albedini gra r no e
mediu remissioe culpe sic
effine opauis f t m forli
h at q d q solq deg aie
illabit no excludur q l res
c u e d nales ut g nire hys
em aia mforma f excludu
aliesbe subsistetes que mit
quam ee no put sic deg e q t
inting et aia q for e p dce
eo q deg e t po ee aie ut cau
sab t q suas f p dce for ut
qualites ad h no ptingut f
cemare q t tustat ad no d d
q gva q et me culpa ex p l
no ca q e f q no e p q at eat
no em expellit culpa p m o
cae effine et sic em optet q
ag et i culpa ex nte ad ip q
expulsionis sic ignis agit
aere ex nte ad eg corrupoz
f expellit culpa forli ex h
em po q m fort s b m se q
culpa i s b m sic sicut p dce
sant e t m f m t ad d d d
q ad h t p h a s o b e e m l a t
v n p m a e q m s t a s q m u s
s i t v m u r e t u p l a r o e m q m
e p m m f u t i t f m u s p t i t i
t m p h u e t s i l i e o d m s t a t i
e e c u l p a t g r a m i a i a u a
t u q c u l p a m s i t i m s t a t i
h q e f m u s p l e t g r a a t p q
e p m m f u t i o z h s t a d e n p t
n a e e p m m f u t i t f m u s p
t i t i d o d i n s u r e t u m s t a t i
l e x q e q s b a n o m u l t i p l i c a
f m a n e t v n a t u a f m e p e d
c u l p a t g r a m i e o d m d i s i
t p i s e e t a i a m a n s t a s n o i a t
m d i n s i l e t p i s h a t s i l e e t u a
s e q g n a s i t e e e t p s p h m

viij p h i q n ad m o n e d o n t i
v n o s i g n o u t d u o b m e e e s t
m t t i d e q u e t e m e d i a p p q
p b a t m a t g r e f l e x o b n o e e
h t m u o b v n t s i l i s i a b u t a
v n o m s t a t i u t d u o b o z q
m e l l i g a t a l i q m e m y t e e t
a i a a l i j s i n e c u l p a e t g r a
q e m g e n s t i o a l i j d u e q
s i c m e d u o p u c t a v n i o l i n e e
c a d l i n e a m e n o a u t m e
d u o p u c t a d u a p l i n e a s s e
t a n g e r u t t a n o e u r t m q m e
m s t a s q e u l t m t p i s t q u o
c u l p a m e a t t m s t a s q e p m
t p i s t q g r a m e s i t t p e m e m
c u s i n t m s t a n d i n s o r t p m
f h e t m s t a d e n o p e n a l i n e a
q e m e s a m t u a d i n d i s
v n d i s t i c o z t p c a t e m s t a
e x t u a t e v n u r e s p e c u d m
q s e t p e n o e m a l i o t p e m s t a
e e c u l p e s e e g r e u d i a g a d
t p e t a l i a p t e e o d t p i s g t i
t i o o z m e q u e b d u o m s t a n
v n p p a u q m d e s i g n e e e
t p e m e m t p d u o p u c t a d u a p
l i n e a s s e t a n g e r u t d e s i g n e
t o z b l o c a t p v n i u r i v n o
p u c t o d e s i g n o t e x t i o d l i c a
t o z b l o c a t p q z g r i g n a s t q z
u l t i a s t s i l v n d a t o q d i n s o r
s i n t d i n s a t p a n o g t i s i q i d
t i g n a o p e e t n l q p i t p e e x
t i g m e f u r a t e v n d e a t e o r p
t m u s v n u m s t a b m d i n s i l e
t r e d m g e n s p d m q c u l p a
t g r a s i l s i n t t i o a l i j d u e
q h u i g u n t a c o s p u a l e b n o
m e p a n t p e q e m u s m o t g c e l i
e o p a i a t q z p u a l s b a t e b
t p e s h u e p u t p e m q m t e i s
m e m p q t p o s t i g n t n b
t p e e g t m t u g e m m i t a s t p i s
f p h m m m p h i g e q g e m m i t e
t p i s m o t g a f f i c e b a t e a n s t
q t e

Orh & i pportona hē locū Naz
tempe mēsurā nō solū q̄ p̄ p̄
i tpe q̄ emotq̄ celi s̄t ea que
hūt p̄ actus ordinē ad motū
celi inq̄tū cōsequū ex aq̄
que p̄ ordinē hūt ad tpe
p̄ dīnt & t̄ iustificē imp̄i
cōseq̄ ex aliquo cogitacō
locū cōibz & alijs huius motibz
qui p̄ mēsurā tpe motq̄ celi
Et id alio dō q̄ nō ē dāc ultm
iustāti q̄ p̄tōr hūt culpā s̄
ultm tpe Cōtūgit at dāc
p̄ iustāti quā hē grām q̄ q̄
iustas ē t̄ iustāti q̄ t̄ iustāti
hūt hūt tpe at t̄ iustāti q̄ t̄ iustāti
cadit mēsurā v̄tū dō dāc aliq̄
tpe iustāti quā p̄bū culpā
nō grām hēat h̄ at sic p̄ Nam
infusio gr̄e cū s̄t iustāti est
t̄ iustāti quā motq̄ cōtī utpote
alioq̄ meditacōis p̄ quā affic̄
dispo: ad gr̄e s̄t iustāti et cōd
motq̄ t̄ iustāti remissio culpe q̄
ex h̄ ipo culpā remittit q̄ grā
infundit h̄ iustāti ē p̄
t̄ iustāti remissiois culpe s̄t h̄
culpā t̄ infusiois gr̄e s̄t h̄
grām In tota q̄ tpe p̄cedēti
q̄ dīnt ad h̄ iustāti quā tpe
mēsurā motq̄ meditacōis
p̄dē s̄t p̄tōr h̄ iustāti
nō h̄ iustāti t̄ iustāti
iustāti ut dāc s̄t h̄ iustāti
iustāti h̄ t̄ iustāti nō ē accipe ad
iustāti p̄tōr q̄ q̄ iustāti
accipiat ad ab ultimō mē
p̄tōr ultm erūt iustāti
cia mē p̄tōr q̄ nō ē accipe ul
t̄ iustāti quā iustāti
sic h̄ iustāti nō h̄ iustāti
est at accipe p̄ iustāti
hē grām nō hē culpā t̄ h̄
p̄ accipe p̄tōr h̄ iustāti

Ad p̄ dō q̄ deo suo amō s̄t
cāt iustāti dāc gr̄e ita et
remissiois culpe v̄tū q̄ re
missio culpe grām p̄tōr
Seqr̄ at si remissio culpe
di amō p̄cedet nō ex eo
seq̄r̄ Et dō q̄ s̄t iustāti
significacō t̄ iustāti h̄ iustāti
q̄ significat q̄ t̄ iustāti h̄ p̄
remissiois dō ē efficacia di
ite ordinabā ad remissiois
culpe signat s̄t ex quā ad
grām sine ex iustāti t̄ iustāti
grā dāc p̄ mō quā dāc ex
iustāti b̄ iustāti quā dāc
sine dāc a deo q̄ iustāti
t̄ iustāti remissio culpe
nō f̄ iustāti sine grā t̄ iustāti
nō ita p̄tōr remissiois
cupiam s̄t grā b̄ iustāti v̄tū
f̄ iustāti q̄ cupie remissio
t̄ iustāti q̄ b̄ iustāti t̄ iustāti
huius lex nō ē t̄ iustāti
t̄ iustāti dīnt q̄ iustāti
leḡ mōs s̄t iustāti nō t̄ iustāti
nō t̄ iustāti nō ē mōs s̄t
p̄tōr ut dō iustāti t̄ iustāti
alia dāc grā nō ē h̄
dō q̄ lex nō ē iustāti
t̄ iustāti ut dō iustāti
f̄ iustāti imp̄i iustāti
requirā t̄ iustāti t̄ iustāti
p̄tōr nō h̄ iustāti
ar nō regule iustāti ar
iustāti q̄ p̄tōr p̄tōr
h̄ iustāti iustāti ar
iustāti q̄ iustāti imp̄i
iustāti ar nō requir̄
q̄ h̄ p̄tōr t̄ iustāti
p̄tōr solū q̄ aliunde cōhibet
nō h̄ iustāti t̄ iustāti
p̄tōr t̄ iustāti q̄ dō
t̄ iustāti t̄ iustāti
f̄ iustāti f̄ iustāti
sine s̄t iustāti

baptizato e ne facit meno
curate et psumit id retine
po? tunc ne q? ame accepit
no q? ne sciet? cor? ficebat
longe at ali? eat? na recta
tq? e? reitaco at fit p gram
iustificaco e? gra iustificas
q?z cofert adulco sine
motu li ar. Si dicit q? h
h? locu solubi ho iustifica
p saam. Sz q? deo pomsua
no alligant facis, tugo
iustifiro sit op? dnu ex eo
po dependes vi? q? z sine sa
tmet? de adulco iustifi
possit p? motu li ar. p ho
t alio statu ee p? t q? sit
adulco? no h?at p?m ac
tuale s? adle t m. In p? em
iustati quo ab e? adulco?
si no sit bapti? adhuc s? q?
e? oigali p?m n? t u adhuc
h? aliq? actuale q? adhuc
ut t?sgrediendo q?m sit q?
reus p?m teneat? n? t u e?
re? omissiois q? p?p affir
matia no obligat ad p?
vnuo oz q? ho statit p?mo
iustati quo e? adulco? p?p
affinaria obsuet. Si go
adulco? p? h?e p?m orle
abs? omi actuali ut vi?
Si go h? e? ca q? p? p? iust
sine motu li ar. vi? q? ead?
vosit? adulco? p? q? t u q?
ad me cor? aliq? oz q? e?
quemat? s? aliq? t u q? q?
iustificat? at quemat? p?m
z adulco? tugo sola gra
sit ca iustificaco i p?m vi?
q? ead? abs? usu li ar. suffiat
ad iustificom i adulco? p?
sic iustia e? dnu de iustia et
sapia s? sapiam paloy acc
pit dormie ut h? in epin?
z ead? roet? gram iustifi

ho p? dormie? abs? usu li ar.
actipe. Si dicit q? mto p?e? q?
uolunt? paloy? dormie do p?p?
accepit. Sz q? sicut i boib? regit?
uob? statim maloz p?m no en
uolunt? s? uob? p?e des sopu
no fante id q? i p?m no agit?
sit p?m go. n? ad fat adh? q?
aliq? dnu domi? sopu no p?p?
p?e i dormie?e ligat? usq? li ar.
itaz i grotate s? egrotas abs?
usu li ar. iustificat? ut p?e p?e
alio? inducat? z dormiens.
p? deo e? potet? o? cato agite?
s? sol mal luens suu influit aca
ulla p?e de i p?e aere p?e
go multo forcio de? luens gre
aie m fud? abs? omi p?e de
q? sit p? act u li ar. p? t u bonu
sit quicatu suu h?e no eet
n? se quicatu z p?m t u p?e no
p?m t u iustificaco impij na
requit? usq? li ar. q? p?e de a p?e
h?e p? aug? de p? sup gen ad
li am q? de? h?e no opta iustia
t? h?e sic sol luens i aere q?
deficit deficiete sol influit
no sic artifex p?p? archa i q?
p?m t u e? op? s? sol eod?
op? t aere t u p? illuina aere
z t u luens eo q? t u m a t? g? deo
eod? op? iusticia t? h?e cup?
iustificat? z iustia t? eo q? p?e
Sz iustia q? p?e t? h?e usu li ar.
cessante sic p?i dormie?e h?
p?e p?e iustia abs? omi motu
li ar. p? d? p?e no requit? de
iustia ad iustia ductionem aliq?
forme i se h?e q? sine ea fore
manend? p?e sic p? de caloe t
for ignis. Sz sine usu li ar.
p?e remane iustia ut i dormie?
go usq? li ar. no e? d? p?e que de
iustia d? p?e ad gre m fusionem
p?e q? ead? p?e p?e eet no ee
sine p?e. no requit? p?e q? adh?

9.

9.

子

9.

9

5

disponit in paciete, quia o ei agere
emutuosq; tãto inuori dispo
pepente coplet sum effctm
sz dege agere in fine utute
tunq; nõ requit nrm pepente
sz opat exulo go multo inq;
requit disponit ut in iustis
impij q; e bpg diuino bque
usu li ar. q; disponit ex pte
hois, sz q; ex sup d. sz in
postula q; vis ut dem tibi
bt glo grã dei li requit ar.
sz iustifico fit p grãm diu
bz vñ in go ad iustifi. sz
usq; li ar. p bñ d. q; iustifi
ta absq; offu nõ pte ee rea
piet q; absq; grã dantis
sz offu recipiet e actq; li ar.
go absq; usu li ar. hõ iustifi
caino p p ad recip. for
requit absq; dispo tã piete
nõ em q; for i quib; recipi.
sz actq; li ar. se hñt ut dispo
ad grãm go ad recip. q; i
iustificat usq; li ar. requit
p iustifi. impij q; d. q; da
puale mion hois ad diu
Greeij. pofabo te in iust
sz in uio carnali requit
mutuo cõffu q; multo forq;
iustificat impij e requit
usq; li ar. p iustifi. impij
nosine carit fit quib; d
pñ p vniua delicta opit
causas sz carit ab eis fit q; da
amici q; agis mutuu adve
Est em amici cū readama
tõ ut p p phm i vñ eth
mutuo at amor requit in
usu li ar. go iustifi. sine
usu li ar. cñ nõ pte pñ d
q; q; hñs usu li ar. p iustifi
fio ad absq; usu li ar. qui fit
t p iustifi. sine iustifico
In hñs at qui nõ pte q; potes
sine note sic pñ hñ nõ requit
ad iustifi. cõffu q; vñ p l. app. pt

p
 ti
 q
 to
 po
 ta
 ag
 z
 p
 ut
 sic
 ul
 tq
 co
 tu
 ta
 u
 g
 ta
 m
 di
 vi
 gg
 up
 m
 De
 z
 to
 gg
 ac
 p
 t
 ex
 en
 tu
 in
 vo
 do
 tu
 e
 co
 fu
 fu
 fu
 ac
 en
 q

pma sunt ex huius agentis et per
 tunc ad invicem per enim coram
 quod actio non perficitur sine aliquo
 totum quod vel solum agens tangit
 partes quoniam partes non enati
 tangere agens sic cum cor solum
 agunt istam figura tangere ea
 et non tacta ab eis vel in invicem
 se tangunt agens et partes quoniam
 utroque natum est tangere et tangi
 sicut cum ignis agit in aqua
 vel ego in spiritualibus quoniam na
 turae est communis et actio non
 completur actio sine contactu
 tuo alioquin sufficit quod agens
 tangat partes per se et de quibus
 iustificat impium tangit aiaz
 gratia eo tangendo unde et ipse
 tangemotes gloriam deus tua
 Mea autem huius quodam tangit
 deum cum cognoscendo vel amando
 unde adultus qui putat deum
 cognoscere et amare requirit de
 usque aliis quod deum cognoscant et
 amet et ista est questio ad deum
 Deus deus et actus in quantum ad me
 et ego quantum ad nos per autem
 caritatem usque ad nos non putat deum
 cognoscere et amare unde eis per
 ad iustificationem quod ab eo tangat
 per gratiam infusionem et non sunt
 ex ipso deum iustificatio iusticia
 enim amplexus deum deum et veritas
 tudo non est per se suata unde
 iustificatio est quedam non imutatio
 vos de actibus et per ipso per et per
 actus per actus et per non
 imum non per ipso coo pane
 Olem non est ab ipso non est
 et actus ipso non per non sit
 sine sua coo pane et facta
 sine sua coo pane per imum
 madulte et requirit imum
 actus non ad iustificationem
 enim per actus non ad ad iustificationem
 quod quod quod imum non per

[illegible]

pape pt sapin no at iusticia
 et ratio pt dici q me q cogit
 ab intelligi, pab at no pt
 cogi ab appetitio ab usu
 li ar. pē infundisap que est
 virtudo me q no at iustia q
 et virtudo uote et d vii d d q
 motu li ar. qui pcedit iugila
 tend pē facit actio dorette
 sit mitorque demitoris se
 considerat pē tu facit q heat
 aliqui vōm bonit lū malicie
 inq tū uirtu actio uigilante
 relinquit et opibz dormierit
 sic ut q tae relinquit et effu
 tunde ē q ut uos si nascitur
 dormiendo meliora thremata
 p alijs no ut uos put d d i peth
 tunde ē q uos pna polluta
 me d culpa reputa et ē sa
 lomot iugila d potuit se
 dispone ad sapiam accipit
 i dormiendo ad vii d d q tū
 sacm bapno ē ex hndu
 exoto dūno ē sue me opob
 et si pū hūit uotū bapm qn
 tūc pūclū mortē q quid
 de dormierit tūc vū qm
 adh ē dispile q tū ad alia
 fūit ad uo d d q aer pūm
 sue pēi et uirta dispōe ad
 hūm suscipi vōe d apbōi
 et iostati ad pūcia illū illū
 mūd nū requit aliq alia pū
 n forte remoto pūentis p
 meo intellectu alio nō ē uirta
 dispōne ad suscipiōz iustie
 nū ē actu uolens qz pō co
 ple p actū p quē d d māt
 ad alitū oppositorz de se ipō
 exōbē ut qz sit nū pō exōb
 ad plūz fore p dispōne
 apta ad pūa form magis q
 ad alia et d x d d q de hū
 finitabōit pūm qūrat
 tātis p aliqui fili pūbōit
 quā cib largi ex h ipō q optio
 mo sua bōit qūrat ad q

mo^m ut ordinate s^sua sap^m
 dona sua largiat^r h^c at^r p^mia^m
 s^sua condon^m & inde e^que
 qu^lit^r disponit p^mar^mo ali^qu^m ex
 p^{te} eor^u quig^u de^q sua dona
 largi^r v^l p^t dicit^r q^d ob^oista
 p^{re}t^r de p^mar^mo e^que p^{re}cedit
 g^{re}m infusio^m sine qua de^q
 qu^z g^{ra}m tribuit subito i^q
 motu c^ol^ois op^uib^u & g^{ra}
 infund^r q^z ut d^o & t^up^u p^usta
 tile e^o c^ol^o de^r subito h^cest ad
 paup^{em} Noⁿ at^r p^h excludi^r
 usq^u li^{ar} qui e^o i^upoⁿstati
 quo g^{ra}m infund^r sub^o em^o
 p^{re}cor qu^o ad^o d^ue bonit^r q^d
 finis fa^r h^oie h^uu^m i^ustie q^d
 si fa^ret h^uu^m t^um & d^o p^u d^o
 q^d sic sol^u e^o a^u h^uis noⁿ solu
 qu^u ad e^o s^u & q^u ad f^usta
 & de^q e^o a^u g^{re} & q^u ad f^u
 & d^o at^r requi^r ad f^u v^u q^d
 i^uptat qu^o d^u mutaco^m q^uo
 v^u qu^u ad e^o p^ug^u sic t^u f^u h^u
 & a^u e^o requi^r q^d a^u s^u h^uat
 a^u h^o e^o p^uu^m ad sol^u q^u a^u
 q^d sit p^u motu sol^u sine q^u poss^u
 e^o c^o p^uu^m a^u h^uis a^u e^o sol^u
 p^u p^ute & t^u s^u ad f^u p^ug^u g^{re}
 requi^r q^uos a^u h^uis s^u h^uat ad
 d^u q^u ad p^u ad q^d ex^ug^u
 i^uu^m t^u noⁿ q^d s^u i^u s^u li^{ar}
 noⁿ e^o t^u adu^l s^u t^u d^u t^u & d^o p^u
 d^o q^d ali^qu^m d^u p^uo requi^r ad f^u
 v^u q^u noⁿ requi^r ad e^o s^u sic
 p^u p^u p^u e^o i^u g^uo ali^qu^m & p^u l^u p^u
 v^u t^u p^u h^uet talib^u d^u p^uu^m
 t^u s^u at^r p^u q^u u^m res i^u f^u a^u
 e^o a^u g^u s^u e^o q^u p^uu^m a^u t^u s^u
 s^u t^u e^o motu li^{ar} q^u e^o d^u
 n^u t^u i^u g^u ad i^u s^u f^u p^u i^u s^u a^u
 h^uu^m ali^qu^m v^u m^u t^u & d^o p^u d^o
 q^u n^u p^u h^uet ad n^u ali^qu^m p^u u^m noⁿ
 poss^u p^u s^u i^u p^u s^u i^u s^u i^u s^u
 p^u s^u i^u e^o p^u s^u a^u q^u i^u s^u
 t^u a^u t^u s^u f^u o^u t^u e^o f^u i^u a^u l^u t^u
 d^o d^u i^u de a^u e^o n^u ali^qu^m p^u a^u t^u

pt ee sine cor cutn s ordine ne
 no possit si n i cor t silo et de
 gra t upu li ar ad pingu q
 corq mificie autam ouli pcca
 ex h ipo q ei vme hat pcam
 no respicit uo t ipi q mifici
 f m m t i o n o e m m l f i a d h m
 m f e c t o m u p o l i a r n o r e q u i r a
 S i l d a t a d p u g r a m t o p e
 ex h i p o q p p s a c r m b a p m
 v m e a b s u p u l i a r t a d u l t e
 u d r e q u i t u p o l i a r v a e i a
 d e a d p r d d q ex h q d i
 17. d e q p m o r e a d m i f e n d q a d
 p u e n d p u o e o d u d i b o m u q
 m i f e n d o d e q i n o b o p a t q
 a d m a l u q d e q i n o b p u t
 q b o m u s d y o m c o s p i t e x
 v m a t m i t e s c a s m a l u a t e x
 s i n g u l a i b d e f i b s e x h o u
 q d e q m i f e s i d q e x e o e i
 p u t a t s i d q e x n o b e q
 t a l e u t o r d m a t u e n o p o s t
 u p p e n a v u e x p u l m r e n e
 m i f e s p u t q p t m i t e r o m
 u o l u m a n t e d e s u o l u t e
 q u t e s t t u a d p p o m p e d i c i q
 i n f e c t o m p e t i o r i q u a a i a
 m i f i c i e a n t q u i n f i c i a r b a t
 v u d e t p q n d a s i m l i z m i f i
 f i c o p u o r o a n u s t i l i a r m
 16. a d p r d d q r e s u a l e s p
 q u d a m o l e c i a p u t d i p p o m
 a d f o r m u t s p u c i m d i p p o m
 s i e x m i c h c o f e n t e v i p a s s o
 v u t e i s d i p p o a d f o r m u t e a b
 a l i q p u c i o m e n t o s a b e x v o
 l u t a b u o m o l e c i a p a t i n o p t
 15. t i o n o e s i l i s v o l a d p r d d q
 d e q u t u t e s i n o b o p a s i n e u o b
 u t u t e s i n t u b m o t u s i n e u o b
 c o f e n t i b a d p r d d q a d
 18. l i a r q u i e t m i f i c i e m i p i a d
 s e h t a d h i t u m i f i c i e g r a l d e q

d e m e t a l i o s e h t a d e q e p e
 c u t o m t a u g m e n t u a d h i t u
 q u i d s e n o p t h i e n t m i t u e o
 q i p o m i f i c i e m i f i c i a m i f i c i
 q u e e p u a m m e n d i s p e h t u t
 d i p p o t m a d e p e c u t o m u o
 m i f i c i e t e q a u g m e n t u s e h t i o e
 m i t i q p p m a c t u g r a m f o r
 m a t u h o m e r d i m u a u p o l u
 i p d e i s S i c g o m i f i c i a n o r e d d a
 h u a i s o p i b q i m e s s m i f i c i e
 a u g m e n t u t g t m a c o a l i q p o
 h e r o m u t e d i s i c o p a c o e
 a d a c t q m i t o i s p r e d e t e s
 a d p r d d q p l p a u l q a n q
 m i f i c i a t g s e t i m e t e g r a z
 f i d i m p u g r e t t u i p o m i
 s t a t i m i f i c i a t o i s s i l e g r e
 c o s s i t p l i a r d i m a g r a c o
 m o t u m o t u e m g t u t e u o l
 t m i f i c i a t p e d e q a l i t m i t t e
 s i n e q u o n o e m i f i c i o s s i n e
 p a c o e p r e t m i f i c i e p e t
 a d e x d d q q t a d i p p o n o r e
 q u i e p r m p o m a g e t e s i p p
 c o d o m r e c i p i e t e s u o l u m t e
 q u e i n m u n o p t p m o l e n c i a
 s i p p o m o t u t m i t t a s t e t m o
 t u s l i a r n o s o l u s e h t a d g m
 u t d i p p o s u t c o m p l e m t u
 o p o n e s e m p q d a q p l e t o b
 h i t u m v u p f c o i a g e t o a t
 t e s t a q h i t q m d u r a s i l i a
 s u a o p a n e q p f c i o e s t c o
 d e m a t p f c i o m t a e
 r t o q u i t d e m o t q l i a r
 a d m i f i c i o r r e q u i r a t
 v t r u s r e q u a m o t q i d i y
 t u t q n o d e m q m i f i c i o r
 e n d r e q u i t a d m i f i c i o m
 s i m o n t d i y t u e x g r a s i t
 m i f i c i o m s e v u d d t r e y m
 c o m i t e n o s d u e a d t e r e
 d m o t q l i a r d i y n o e d e
 h i b q r e q u i r u a d m i f i c i o m
 d m o t q l i a r r e q u i t a d m i f i
 f i c i o m u t d i p p o q d a e x p r e
 l i a r i d a t a d q h o t h i m d i g e t

noptinet ad hanc tunc ad hanc
qthomocumqta d dymidigeat
trahi si d loy. Remouent
ad me n p d qui nist me de
cit cu v r q motu h ar i d m
no sit de hys q ad iustificor
impj requirunt p ad iusticia
ho puenit p d iusticia p d a
qui sine timore e no potit iust
ficant de e iust p timore
ho no motu d m iust magis pe
nas q motu h ar q requirunt
ad iustificor impj no e motu
t d m p si d iust q d m e de t d
re p iustino at de filiati. Con
omistimor sui v d e fuga i
cludit si p fuga ab recedit
ab eo q fugit no accedit ad
ipm go ex h q ho timet d m
no motu d m iust magis a deo
p iust motu h ar i d m ad iust
ficor impj requirunt pape
ille debet requirere que ho i
d m pletissime mo q pletia
at mo ho i d m p carit q p
fide. Ergo motu h ar i d m
ad iustificor requirunt no debet
at d m iustificor iust fide p
magis carit q qm appet
v d m iustificor ex fide re
p motu h ar i d m iustificor
requirunt e p iustia d iust ad
gramm cu q gram fundi d iust
p o ab ad formen q induit
fort e q sine for e no p
tustit ut ab ad formen q
motu fidei possit e sine gra
u iustificor no deat at
tribui motu fidei p h o nali
v d e p t agnosce d m iust fides
no requirunt ad iustificor
m qm iust fat d m agnosce
d m iust sine motu fidei post
ho iustificor p p m motu
fidei ho agnosce d m iust p
actus apie no go magis fidei
p sapie d m iustificor affe bi

si fide multi articuli tunc
Ergo motu fidei requirunt ad
iustificor m q optent omes
articulos fidei cogit ad qm
p e subito p d iust iust d m
q de q h m l i b dat gram m
ad iustificor impj requirunt
motu h m l i b qm no e motu
d m alias h m l i b h m l i b d m
p o b o r sine e e t iust t h o r a
Ergo motu qui requirunt ad iust
ficor impj no e motu h ar
i d m p iustificor impj no e
ho iust ad iusticia m m l i b
motu h ar d m e actus iust
qui no e motu iust iustia e i
no h e d m p o b o r motu qui
requirunt ad iustificor impj
no e motu iust p ad iust
impj se h e ho iust remoues
p h m l i b e qm apit fene m
d m iust iust d m l i b d m l i b
impedim iust p m l i b e
p t e iustificor no requirunt mo
t u h ar i d m iust iust p m l i b
Ergo q d d iust iust appie
deat appie nali nob d m
quat at de quob p p m l i b
p m l i b go ad h e q iustificor
p p m l i b requirunt qm o b appie
deat motu h ar i d m p
iustificor impj e q d a h o iust
iust iust p p d m d m d m
ad e iust iust iust iust iust
d m no accedat ho passib
h motu m l i b e ut iust d m
h q motu h ar i d m iust
ad iustificor impj p v o
iust d m reputat fides ad
iusticia credet iust iust qui
iustificat impj go ad h e
impj iustificor d m motu
fidei iust iust d m iust iust
d m e motu h ar iust iust
requirunt ad h e ho iust iust
fidei e cotigat p actus p m l i b
ra at iustificor o b de q e q
m m iustificor opat q e p

9

9

9

9

9

in istum incarnationis pro qua fide
 deit hominem mediator et idem motus
 per artem ad iustificationem impie
 regit. Et tunc artem multiplicat
 dum movet possit et motus ad ius-
 tificationem deinde requiritur
 primum alios et omnibus aliis
 includit. hoc autem motus fidei
 accedens cum ad deum per gratiam
 quod est hoc habet. Et non quod
 alio motu per rationem movetur nisi
 si tunc motu fidei moveatur
 quod omnis alius motus movetur in deum
 iustificationem pertinet ad effectum
 legem autem motus fidei ad motum per
 affectum autem non motus sunt obiecta
 nisi per apphensum bonum
 apphensum movet affectum de
 deo autem apphensum requiritur
 ad motum affectum per motum
 movetur ad motum motus per hunc
 motum motus fidei includit im-
 mutantur et quod alio motus
 movetur motus in deum. Et quia ista
 plenitudo affectum consistit in se
 si motus in deum quod non co-
 tingit deum per iusticiam
 per se affectum iusticiam non
 possit requiritur quod solus motus
 contra in deum per affectum primum
 motus affectus ad motus ad
 movetur quod de partibus cum deum
 qui quid motus desiderium inclu-
 dit sicut tunc effectum desiderium
 cum ad quod amatum ipsius spes
 desiderium quodam implet cum quada-
 m erit de quod quodam arduum
 sic quod sunt motus quodam
 cum motu amato et tunc motus
 amor cum motu per se desi-
 derium. Sic cum apphensum movet
 amore ita amor movetur desiderium
 sine spe. Sic ergo artem iusticiam
 impie motus in deum motus fidei
 tunc per se per deum iustificationem
 in deum quod tunc amato per se

venit et hanc capitula pmo mo-
tu coplecto motu vnu mclu-
i illa denotia tunc motu
a fide eo qd utitur gnet. i se
alios motu. Ad p m q d d
q mou i d m p h ar seq
quoda ordm ne gre mfu-
tion no at tpe ne mfu p d
Bre at mfuio e vnu cor
q requirit ad iustificom v
nose p p h q motu li ar
i d m iustificom seq. Ad m
d d q t t q i no imptat vio-
lencia s opone d m a q opa
Et li ar vtendo id quocunq
uoluit et ad q ho trahi-
alig ad li ar p t t. Ad m
d d q timor filialis q h e scin
ad pena tm requit ad iust-
ficom ut dypo p t edes no at
ut m t u s e am iustificois q
simileu carit e cen opt sed
m t o e u t e t a i t t d d d d i s t e d
v n t o i n p t i m o r n o e i t a i t e
timor at filialis qui timet
separcom mcludi utut e t
motu amois. e q d e i r o i s e
desidare quiccom amare
time separcom. Ad e. d d q
timor filialis mcludi aliqui
fuga notu fuga d i s f u g a
separois a deo ut adeo p
ad d m p t i m o r m p t a t
quda reuolencia p qua ho
no audet d m e m a i e s t i s e
copare s e i s e s u b i a t. Ad p. 7
d d q t m o t u r a n t t d m
requit s t u h m o t u t m c l u
d i m o t u f i d u t d m e. Ad
v d d q b c r e d e d d u l d m
possit e e s i n e m s t i a. t y o e
d e t d m q e a c t u f i d e i f o r
mate s i n e g r a n t m s t i a
e e n o p t e t t a l e c r e d e r q u i
ad iustificom ut p z v o i n p
credet i e u q u i i n s t i f i c a t
i m p i u f i d e o s p u t a t a d i n s t i
Ad v i j d d q q p p l a p s u h u a e
m e

hō nō p̄t reparari n̄ p̄ mediato
rē dī t̄ hōm̄ iūm̄ q̄ quid
sāam̄ mediatōis & sola
fide tē iō ad iustifiōz n̄ p̄
nō suffi q̄ q̄m̄ cō h̄at f̄ be
q̄a fides iūm̄ p̄t explicat
ut implicite f̄ dīsa t̄pa et
dīsa s̄ p̄b̄ & h̄ e q̄ dī rōm̄
iustia t̄e dīp̄ fide iūm̄
8 Ad viij dī q̄ p̄t m̄t̄ p̄uē
nālī q̄m̄ t̄p̄ s̄ e h̄t ad sap̄
ut f̄am̄ rōe acq̄sita rōe
p̄uē iustia fides ad sap̄am̄
infusa v̄n̄ p̄m̄ mot̄ q̄ ḡtōis
q̄t̄it̄ t̄ dīn̄ nō ē sap̄ie ut
f̄am̄ f̄use f̄ fides Ad y dī
9 q̄b̄ multī sūt artī fides
nō t̄n̄ o q̄ artū oīb̄ cogit̄
t̄p̄ oī m̄t̄ iustifiōis f̄ p̄
lū q̄t̄ cogit̄ de q̄ h̄t artī
clm̄ q̄ ē iustifiōis & p̄t̄are
mitteb̄ i q̄ t̄ m̄cludi impli
cite artī q̄ m̄t̄ t̄oīs & p̄a
10 & alioz & q̄ ad m̄t̄ iustifi
f̄am̄ requir̄ Ad y dī q̄
mot̄ q̄ h̄t iustifiōis f̄ p̄
f̄ q̄ ab̄ cōp̄ data altī dīe
maiestate s̄p̄m̄ et subicit
t̄t̄a mot̄ q̄ h̄t iustifiōis f̄ p̄
qui requir̄ iustifiōis Ad
11 y dī q̄ iustia ḡt̄ nālī de
quā m̄t̄ loqm̄ m̄cludi &
ordīnācō debita hōis ad
dīn̄ ut ē dīn̄ ē t̄a fides
q̄m̄ p̄es q̄m̄ cāit̄ ab̄ p̄b̄
12 iustia ḡt̄ m̄t̄ Ad y dī q̄
p̄t̄m̄ p̄h̄et ḡt̄ m̄p̄t̄ rōe
ad iustifiōis ad remouēd̄
h̄t p̄h̄et requir̄ cōm̄p̄o
h̄t ar̄ dēuē
n̄t̄o q̄m̄t̄ iustifiōis
n̄p̄m̄ requir̄ mot̄ h̄t ar̄
t̄p̄m̄ t̄n̄ q̄m̄ mot̄ em̄
t̄ar̄ ad remouēd̄ p̄t̄orū
suffi lūc̄ viij dī iustia f̄t̄ et

p̄t̄a multa q̄m̄ dīn̄ f̄ mot̄
t̄ar̄ ē dīn̄ dīn̄ ḡo ad iustifi
f̄am̄ n̄p̄m̄ suffi mot̄
dīn̄ nō requir̄ mot̄ t̄p̄m̄
p̄b̄m̄ m̄t̄ m̄t̄ ē eff̄icac̄
q̄m̄ b̄m̄ q̄m̄t̄ f̄ q̄m̄ p̄o ad
b̄m̄ q̄m̄t̄ suffi ad h̄t
h̄m̄t̄at p̄t̄m̄ ḡo q̄m̄ p̄o ad
b̄m̄ m̄t̄ m̄t̄ suffi ad h̄t
q̄ h̄t iustifiōis p̄ h̄t nō p̄t̄ m̄o
m̄t̄ p̄t̄m̄ dē p̄t̄o cogit̄
n̄ḡ dē cogit̄ p̄t̄ dē q̄m̄
m̄o iustia t̄n̄et̄ cōt̄iḡit̄ ad
aliquē oblit̄ ē p̄t̄i q̄m̄t̄
S̄ḡ ad iustifiōis n̄p̄m̄ req̄
mot̄ h̄t ar̄ t̄p̄m̄ m̄t̄ q̄t̄
qui ē p̄t̄o s̄uoz oblit̄ n̄ḡ
possit̄ iustifiōis p̄t̄iḡit̄
aliquē m̄t̄ dīn̄ ē m̄o
lūc̄ S̄ḡ mot̄ h̄t ar̄ iustifiōis
requir̄ m̄t̄ p̄t̄o q̄t̄ op̄t̄at
t̄i iustifiōis dē s̄m̄ s̄m̄ p̄t̄is
cogit̄ dē q̄ t̄m̄p̄le nō em̄
maior ē rō dē v̄n̄ q̄ dē alio
p̄t̄m̄ q̄m̄t̄ t̄ ad s̄m̄ t̄
f̄m̄t̄ n̄t̄m̄ ex h̄t̄ p̄o ab̄ alio
f̄m̄t̄ aūt̄ ultioz n̄p̄m̄ ē
v̄n̄ ē m̄t̄ f̄m̄t̄ ultioz
f̄ h̄t q̄m̄ m̄t̄ p̄fide f̄ort̄at̄
dīn̄ m̄t̄ t̄p̄m̄ f̄m̄t̄ ultioz
ḡo ex h̄t̄ p̄o aūt̄ a p̄t̄o
it̄ n̄t̄m̄ ē m̄t̄ dē mot̄
h̄t ar̄ t̄p̄m̄ p̄n̄ dē mot̄
t̄p̄m̄t̄ a p̄t̄o f̄m̄t̄ ab̄ alio
t̄t̄ alio f̄m̄t̄ ē mot̄
p̄t̄o ḡo n̄t̄ ē mot̄ ad p̄t̄m̄
S̄ḡ ē q̄ t̄p̄s dī dīn̄ cōf̄it̄
b̄oz ad iustifiōis iustifiōis dīn̄
t̄t̄ r̄e m̄p̄m̄ p̄m̄t̄ S̄ḡ h̄t
nō p̄t̄ h̄t dīn̄ dē p̄t̄o cō
ḡit̄ dē ḡo mot̄ h̄t ar̄ t̄p̄m̄
ad iustifiōis requir̄ p̄ ad iustifi
f̄am̄ n̄p̄m̄ cōt̄iḡit̄ requir̄
q̄ p̄m̄ p̄b̄ p̄m̄ p̄q̄at̄ collū
f̄ cōt̄iḡit̄ dē dē p̄t̄o ḡ
mot̄ h̄t ar̄ t̄p̄m̄ requir̄ t̄

1
2
iustificatio impii. In dō q̄ iustifico
impī addit ad sup iustificōm
simp̄rā iustificō simp̄r impoz
tat solū iusticiā infusōm. Si
sup h̄ add iustificō impī ve
missiōm culpē q̄ quid remissio
no sit solū p̄ h̄ q̄ h̄ desist ap̄o
h̄ ad ampliq̄ requir̄t vñ auḡ
d̄t h̄ de imp̄z q̄u si ap̄canda
desist h̄ eēt nō h̄r p̄tā s̄f
f̄r̄t ut h̄ nob̄ monet sc̄ptā
fili p̄tā nō adiciat id̄ nō
at suffi. h̄ addi de p̄tā de
p̄tā eēt d̄ remittā. Sic q̄ ad
iustificōm simp̄r requir̄t q̄sio
h̄oib̄ p̄ li ar̄tā iustificāte
q̄ e motq̄ li ar̄t d̄m h̄ h̄oib̄
iustificōe impī requir̄t q̄tō
itā ad destruccōm p̄tā p̄tū
Sic at q̄sio d̄m sic p̄ h̄ q̄ h̄o
q̄gnoscat d̄m p̄ fide et eū ad
z grām desidat seu p̄tā
oz q̄ q̄sio li ar̄t p̄tā s̄f
q̄ h̄o p̄tā se regnoscat q̄
e h̄milit̄ p̄tā p̄tū detes
tā ut pigat f̄r̄t utare
nō uelit ad p̄m go d̄m q̄ d̄lā
de nō p̄t eē s̄m detestā eē
q̄ adeo p̄tā id̄ p̄t motū di
lectōis d̄m requir̄t iustificōe
p̄tā detestā vñ maḡ d̄m
tū d̄m eē d̄m s̄f p̄tā
miltā q̄ d̄lā lacrimas emi
pat p̄tā d̄m d̄m q̄ q̄sio
t̄ bonū mōm̄le p̄t ad iustifi
cōm simp̄r h̄ ad iustificōm
impī requir̄t z motq̄ ip̄m
d̄m eē ad h̄ q̄ h̄o iustificā
p̄tā p̄tā nō solū p̄t q̄ iustifi
cā uelit z nō p̄t h̄ q̄ p̄tā
inquit̄ ope d̄ detestā d̄m
nō ad eē q̄m p̄tā requir̄t de
testā d̄m ut iustificō n̄ ex
gūt q̄ id̄ q̄ e h̄o iustificōe odio
n̄ maḡ eē imp̄z alibi bono q̄
d̄lā vñ p̄tā nō p̄tā odit

iusticiā d̄m ex h̄o p̄tā q̄ q̄at
imodate bonū cōm̄le p̄tā
z d̄m q̄ nō eē maḡ q̄ ad
ip̄o mōm̄to iustificōe de
lectōis p̄tā d̄m d̄m
tet h̄ solū q̄ d̄leat se p̄tā
culpa a deo eē alibi ut ab
p̄tā ut sub cōdōe s̄f auḡ
e q̄s ad ignōat an̄ auḡ p̄
p̄tā mōm̄le ad̄ auḡ f̄r̄t
z p̄ h̄ motū t̄ q̄ p̄tā obliq̄
e de p̄tā cōt̄ p̄tā d̄m d̄m
q̄ om̄ia p̄tā q̄m̄t t̄ ad̄f̄o
ad̄e o d̄e q̄ grām imp̄d̄m̄t
vñ ad iustificōm nō requir̄t
q̄ ip̄o iustificōe mōm̄to de
de p̄tā singul̄ cogit̄ h̄
p̄tā q̄ cogit̄ de h̄ q̄ p̄tā
p̄tā eē auḡ a deo ut cogi
tā d̄m singul̄ p̄tā
d̄m ut p̄tā ut salū sequi
iustificōm d̄m d̄m q̄ ex h̄
q̄ ad̄ eē s̄m d̄m cōstituit
p̄tā q̄ nō cōstituit eē s̄m
p̄tā q̄ autā ap̄canda
p̄tā h̄o at nō suffi ad̄ de
lā p̄tā p̄tā ut d̄m eē t̄
rō nō s̄f d̄m d̄m q̄ motq̄
ar̄t p̄tā p̄tā sequi ut am
plectō d̄m iustificōe oppōnō
at motq̄ ar̄t p̄tā fugi
eū h̄ eē motq̄ cū iustifi
cōe q̄m̄t qui eē motq̄ a p̄tā
nā fuga aliquid eē motq̄ ab
eē q̄m̄t vñ
ḡm̄ infusio z culpē ve
missio s̄m̄t id̄ eē q̄ d̄m eē
e p̄tā affirmatōib̄ t̄m̄o
negōib̄ h̄ culpa n̄ ad eē vñ
q̄m̄t de f̄r̄t ḡm̄ go id̄ ut eē
e mōm̄to culpē z infusio ḡm̄
p̄tā culpā z grām oppōn̄ s̄f
t̄ eē h̄m̄ s̄m̄o t̄m̄o
z mōm̄to h̄m̄ s̄f d̄m go ve
missio culpē z infusio ḡm̄
p̄tā p̄tā mōm̄to culpē p̄tā
actē d̄m q̄ ad̄ delectō mōm̄to
macula em̄nōm̄t eē ad̄ p̄tā
t̄m̄a q̄ s̄f aliquid eē a deo

tem q sit pua sola no aut e
pua msi q cu quo sit ee npt
p e gra remoto sit puonia
nich e ad qm mfuio gre q
dico q macula no solu puit
absceda gre s aptitudine
z debitu re gre hende
q omis puo po aptitu
p d t u remoto puo et
inducto hita e id go h uo
impedit q remoto culpet
mfusio gre fuit id p p p m
q uo vng e corrupto alia
cu go remoto culpet q da
ipia corrupto mfusio at gre
e queda ipia q uo go id em
fusio gre q remoto culpe
q e q m m q q uo
ad iustitiam impij q uan
duo mfusio gre t remissio
culpe p quecuq se hnt q
vnt pt alio sine alio no st
id f mfusio gre p e e sine
remissio culpe sit i angel
btu p hore an casu t p
go remissio culpet mfusio
gre no st id t u d q gre
culpet mfusio gre no st id
t h p p mutaco e pene
t m o b distigunt mfusio
cu gre de q e gram m e
remissio uo culpe culpa
no ee est at oportet q
adh act e da q da d n a n a
q da oppoist q p u q p p o m t
m m aliquit albu z nigr
t talibz oppoist nego ut l p
e nego real i alia rei et
id cu affirmo no sit nego
q e albu no e q q no ee
nigr u s real d n t et io
corruptio m t q t q q no ee
nigr u t q uo albi t q t u q e
ee albu s real d n p m o b
q u m s i t v u q m o q u t e d a n
e q d a n o p p o i s t q p a l a n o

inqua queda reliquum no
e u remoto ut nego p p p
p r i o p p o i t e s a f f i r m a t i o n e s
h u s p u o m t h u t t i t a l i b z
nego oppoist q p o t m m a l i a
e real t e a l i a r e i n e g o n o
a l i a o p p o i t m o e r a l i q u o
e a l i a r e i e s t e m n e g o
n e g o i s t i o h u o n e g o m s
q e n o a l i a o p p o i t m d r
p r e a p o n e a l i a v n p r e i d
e q u o a l b i t c o r r u p t u a l b i
q q u o q u m i s n o s i t r e s u e
e t u r e b r o i s i o n e g o n o
p r e s u m p t i o n e m t l l u d i e
a d a p p o n e a f f i r m a t i o n e
c o r r u p t u o a l b i s m o m m d i
e a d q u i n g u o a l b i p r i t q s i
c u l p a o i o n o e a d p o s i t i o n e
i d e m f u s i o g r e t r e m i s s i o
c u l p e p r e p r o m u o n o i d
s i a t c u l p a h d p o i t n o p o r
v o e s i t e r e a d r e s s i o c l p e
t m f u s i o g r e s i q s i d e n t u t
m u r o b q u m i s i r o e m o t a s i t
v u n t e d e m e c u l p a a t
a d i n o s o l a a b s e c i a g r e
a b s e n e m g r e s i p e c o s i d a t a
h e r o m p e n e n o a t r o z c l p e
i p q r e l i n q u i t e x a c t u m o r o
p r e t e s i t e b n o h e r o z v b e
h i s q r e l i n q u i t e x m e p e c
t o r o p a c i p e g o a b l o v b e
m p t a t n o s o l u r e m o z t e b e
s t a r e m o z r o z b m p e d i t e
s t a r e m i s s i o c u l p e n o s o l u
m p t a t a b l a z a b s e g r e
s t a b l a t o m m p e d i t g r e
q e d t e x a c t u p r i p r e
n o u t a c t q i n o f u i t q h e
m p g l e s i t p r i l l u m f l u x q
g r e n o m p e d i a p r i q r e s s i o
c u l p e t m f u s i o g r e n o s t i d
p r e t p h p z s o l o a d p m y

Ad p. 88 q. 9 no vni d. de a
pho corrupto alio p. corota
tia q. n. te se silut p. v. m. te
motu qui ad has duas muta
tiones emat.

Sceptio que in remissione
culpe n. alio p. t. dat infu
sionem gr. et in q. sic q. sup. d. p. s.
Sicut sc. appu. e. de glo. n. q. b.
p. u. s. deficiat in malo in q. m. p.
u. i. e. t. ad bonu. s. remissio cul
pe fa. deficiat in malo in fusio
at gr. fa. p. u. i. e. t. ad bonu. s.
p. u. s. n. a. e. remissio culpe qui
infusio gr. p. p. u. s. e. m. t. l. l. u. e.
ordine n. e. v. e. a. p. i. e. b. q. v. e. t. e. p. s.
p. m. s. f. e. n. o. v. e. a. p. i. e. t. n. i. p. p. a. m.
p. o. s. e. m. t. l. l. u. e. m. m. p. a. q. m. v. e.
e. p. t. o. m. f. o. r. q. z. a. d. h. e. q. m. s. i. t.
p. a. a. l. i. u. m. f. o. r. r. e. q. u. i. t. q. s. i. t. d. e.
i. n. d. a. t. a. a. f. o. r. g. r. a. g. o. p. u. s. n. a.
i. n. d. e. u. n. d. a. t. a. b. v. n. a. f. o. r. q. v. e.
a. p. i. a. t. a. l. i. a. t. e. i. d. e. n. a. r. p. u. s. e.
r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. q. m. i. n. f. u. s. i. o. g. r. e.
q. z. d. i. t. e. h. v. a. s. h. u. t. r. e. s. p. e. c. t. m. a. d.
d. u. s. i. n. f. u. n. d. e. t. e. g. r. a. m. e. s. t. p. o. r.
n. a. l. i. d. q. m. r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. p. u. s.
q. h. e. o. r. d. i. n. e. a. d. s. b. n. s. i. c. e. p. o. s.
t. i. o. r. q. m. r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. q. z. q.
i. n. f. u. s. i. o. e. g. r. e. i. n. c. l. u. d. i. t. r. e. t. a.
g. r. e. a. d. s. u. i. s. b. n. s. i. c. i. n. f. u. n. d. i. t.
s. i. t. s. h. u. t. r. e. s. p. e. c. t. m. a. d. s. b. n. s. i. c. e. p. o. s.
t. i. o. r. n. i. t. q. s. u. p. i. n. f. u. s. i. o. g. r. e. n. a.
s. i. t. p. q. r. e. m. i. s. s. i. o. m. c. u. l. p. e. q. z. d. i.
q. g. r. a. h. e. d. u. p. l. e. r. e. s. p. e. c. t. m. a. d.
s. b. n. s. i. c. e. p. o. s. t. i. o. r. q. m. s. i. t. q. m.
a. d. h. u. c. r. e. t. u. e. p. o. s. t. i. o. r. q. m. r. e.
m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. a. l. i. u. q. u. o. c. u. l. p. a. a.
s. b. n. s. i. c. i. n. f. u. s. i. o. g. r. e. n. a. p. r. e. d. i. t.
r. e. m. i. s. s. i. o. m. c. u. l. p. e. q. z. q. g. r. a. e. x.
p. e. l. l. i. t. c. u. l. p. a. v. o. e. o. p. p. o. n. i. s. q. u. a.
h. e. a. d. i. p. a. m. o. p. p. o. i. a. t. e. m. u. t. u. o. s. e.
e. x. p. l. l. i. t. e. x. h. e. q. u. o. p. a. t. i. u. r. s. e. i.
e. o. d. s. b. o. t. e. x. h. e. p. o. s. q. g. r. a. m. f. o. r.
s. b. n. s. i. c. e. x. p. l. l. i. t. c. u. l. p. a. t. n. o. p. t. e. e. q.

gr. a. s. i. r. e. s. p. e. c. t. m. q. u. e. h. e. a. d. s. b. n. s. i. c.
q. m. f. o. r. t. s. i. t. p. o. s. t. i. o. r. t. s. i. r. e. t. u.
q. u. e. h. e. a. d. c. u. l. p. a. q. e. x. p. e. l. l. i. t.
s. i. t. p. o. r. p. e. e. r. e. n. a. l. i. d. p. u. s. e.
q. m. a. g. e. p. i. q. s. g. r. a. g. i. t. s. i. t. a. c.
c. i. d. e. s. e. q. e. e. t. e. e. g. p. o. r. n. a.
e. r. e. t. a. q. u. e. h. e. g. r. a. a. d. s. b. n. s. i. c.
i. n. f. o. r. t. q. m. r. e. t. a. q. u. e. h. e. a. d.
q. m. q. e. x. p. e. l. l. i. t. t. e. p. d. r. a. m. o.
n. o. n. i. t. p. o. s. t. e. t. a. d. p. p. u. s. n. a.
e. d. e. c. l. i. n. a. t. e. a. m. a. l. o. q. i. f. a. c. i. t.
s. b. n. s. i. c. r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. p. r. i. e. t.
a. d. d. e. c. l. i. n. a. t. o. m. m. a. l. i. i. n. f. u. s. i. o.
a. t. g. r. e. o. r. d. i. n. a. t. a. d. o. p. o. s. t. i. o. r.
q. o. p. u. s. n. a. l. i. d. e. r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e.
q. m. i. n. f. u. s. i. o. g. r. e. p. p. o. r. d. i. n. e.
e. f. f. e. c. t. u. m. e. o. r. d. o. t. a. d. s. i. e. f. f. e. c. t. u.
r. e. m. i. s. s. i. o. i. s. s. i. e. f. f. e. c. t. u. s. i. n. f. u. s. i. o. i. s.
c. u. l. p. e. e. e. e. u. n. d. u. m. e. f. f. e. c. t. u. a. t.
i. n. f. u. s. i. o. i. s. g. r. e. e. g. t. u. p. u. s. a. t.
e. n. a. r. e. e. u. n. d. u. m. q. e. e. g. t. u. n. a.
q. m. e. g. t. u. e. u. n. d. u. s. i. n. q. u. i. t. u.
p. u. s. a. t. s. i. p. h. m. e. a. q. u. o. n. o.
h. u. d. i. t. q. u. i. a. g. o. p. u. s. n. a. l. i. d. e.
r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. q. m. i. n. f. u. s. i. o. g.
p. r. e. c. u. l. p. a. t. g. r. a. s. e. h. u. t. a. d. u. n. i. t. e.
s. i. t. f. o. r. e. g. r. e. i. n. a. s. i. r. e. b. y.
n. a. l. i. b. p. u. s. n. a. s. e. x. p. u. l. s. i. o.
v. n. i. g. f. o. r. q. m. i. n. d. u. c. t. o. a. l. i. o.
e. o. q. n. o. c. o. t. i. g. i. t. f. o. r. s. g. r. a. s.
e. e. s. i. t. i. n. a. v. n. o. z. q. f. o. r. q. u. e.
p. u. s. e. a. t. m. e. l. l. i. g. a. e. x. p. u. l. s. i. a.
l. i. n. q. u. i. n. o. u. a. f. o. r. i. n. t. r. o. d. u. c. t. a.
q. z. r. e. m. i. s. s. i. o. c. u. l. p. e. n. a. p. r. e.
q. m. i. n. f. u. s. i. o. g. r. e. p. p. q. n. a. e.
r. e. c. e. d. e. a. e. t. i. u. o. a. q. o. p. p. u. e.
n. i. e. a. d. e. n. i. m. a. d. q. u. e. q. z. i.
i. n. s. t. i. f. i. c. a. t. e. m. p. i. y. c. u. l. p. a. h. e. s. e.
u. t. e. n. i. g. a. q. r. e. c. e. d. i. t. p. c. u. l. p. e.
r. e. m. i. s. s. i. o. m. e. n. i. g. a. t. a. d. q. u. e.
e. i. p. a. g. r. a. a. d. q. u. a. p. u. e. n. i. t. p.
e. q. i. n. f. u. s. i. o. m. g. o. p. q. n. a. l. i. d. e. s. t.
c. u. l. p. e. r. e. m. i. s. s. i. o. q. g. r. e. i. n. f. u. s. i. o.
q. z. d. i. c. i. t. q. g. r. e. i. n. f. u. s. i. o. e. p. q. z. i. o.
i. n. q. u. i. g. r. a. e. t. i. n. i. s. t. i. f. i. c. a. t. i. o. n. i. s.

C

hinc inquit epunctum disponere
mouendo quoniam sic est prius. Sed quod
agere in finem utitur non est prius
disponere in maiorem quam operari sed quod
infusio est ab agere in finem
utitur sed a deo bono et agere
aliquid disponere nulla forma que
tolerare ab oblatione exigit dis
ponere in finem quod est bonum et agere prius
missio culpe et infusio quod est
bonum sit purgatio et illuminatio. Sed
si deum purgatio ante illuminationem
et remissio culpe non praece
dit infusioem nisi deo succue
paret iustitiae deum impiorum
et remouet culpam quoniam infusio
gratiae sit de alba ad nigrum
remouet nigredinem quoniam mediat
albedinem sed hoc quod deus subito
operatur iustitiam remouet or
dinem temporis non negotiorum prius
remissio culpe quoniam infusio quod
est gratia praece efficitur gratiae
et remissio culpe non infusio non
praece culpe remissionem prius
nihil non expellit formam gratiae
a maiori quam inducit sicut autem
sue forme in quo eadem ratione de
non remouet culpam ab anima
nisi per hanc similem sicut bonum sed
gratiam et inducit infusio
quod non praece remissionem culpe
praece quoniam culpa remittitur prius
ut aliquid gratiae expellit per culpam
sed gratiae expellit per culpam praece
expulsionem quod est bonum culpa
remittitur per gratiam praece et de
remissionem per gratiam quando infusio
et infusio est et si ratio quod est prius
non quoniam remissio culpe et
infusio quod non praece prius
non est prius pariete sicut iustitiae
impiorum gratiae est ex parte agere et
per ex parte pariete seu recipi
et quod prius non est infusio quod

culpe remissio. Sed quod quod
quod est ratio ratio et per ratio
tugit at si deus quod ratio
repositum est et ratio et ratio
sit purgatio et ratio sicut igne ratio
efficitur sicut ratio et ratio
quod est ratio ratio ratio ratio
in et ratio ratio ratio ratio
formam ratio ratio ratio ratio
dat me et ratio ratio ratio
ad aliquid et ratio ratio ratio
quod ratio ratio ratio ratio
et ratio ratio ratio ratio
illud ratio ratio ratio ratio
sit finis qui de ratio ratio ratio
et ratio ratio ratio ratio
praece quod ratio ratio ratio
agit in se praece finis et ratio
efficitur ratio ratio ratio
sustinet formam. Sed quod
quod quod ratio ratio ratio
et ratio ratio ratio ratio
praece et ratio ratio ratio
malis ratio ratio ratio ratio
reducit ad ratio ratio ratio
daco at me a ratio ratio ratio
dispono ad ratio ratio ratio
in ut de ratio ratio ratio
malis ratio ratio ratio ratio
per ratio ratio ratio ratio
et ex parte ratio ratio ratio
ratio et ratio ratio ratio ratio
quod ratio ratio ratio ratio
pellit quoniam ratio ratio ratio
id est ratio ratio ratio ratio
effusio ratio ratio ratio ratio
similiter agere ratio ratio
introducitur per ratio ratio
ratio efficitur et ratio ratio
per ratio ratio ratio ratio
ratio ratio ratio ratio ratio
quod ratio ratio ratio ratio
ratio ratio ratio ratio ratio
quod ratio ratio ratio ratio
malis ratio ratio ratio ratio

em dicitur malum quod opac bonum
tio na pus e no at lo q ad
hit qui infundit ut expellat
Adm dicit q v o i a pte s ordme
cae mal s qua t i re ad pte
infusio gre por e vupz solo
ad m dicit q ob o i a pte
s ordme cae fore fore e
gra iuhendo expellit culpa
Ad i dicit q gra n o expellit
culpa effine s fore vno
pus qm expellat culpa s sil
Ad d dicit q ob o i a pte qm ad
opone s no qm ad hit q sit
t pma ad v dicit q ee mndu
no e p q effe remissio s dpe
q pte ee no me ta remissione
dpe ut i h o i e i statu immore
s p q effe remissio s culpe
e s mndu t h no e qm s q ee
q m pte s mndu q p g r a
Scm t q p h no p b a r p o r
tab u a l m s s ordme cae m l
N a g r a s e h u t p m o m m e t
q p o n e a d s p e s Ad v m dicit q
e a d e d i s t m t o e o p q e i f o r s
n a l i b z t i p o i t o Ad u p dicit q
v e r e s s a t m o a q e p o i n a
q u o m i b z m o t q q r e d u c i t a d
o r d m e m e N a m o t q e a c t q
e x o n t i s i p o s a c t e s s a d e t
a d q u e e p o r s o r d m e c a e s t
n a l Ad d dicit q i o p i b d i n o
v e q u i r d i p p o p r i m p o m a g e t e
s p p q d o m e f f e u b z p a p u e t e
d i p p o s r e m o t o q r i p q g r a
s i l e e n o p u t Ad v s dicit q t
f o r q e t o l d a b e x t u d q t
d i p p o m d e b u a t s b o p e x u t e
s i l h u e n i d r a f o r e i a e n e u t
s i l m p p a a b e o d y a g e t e s i t
c a l o r c o s m m a t o s i l m e d u a t
e u f o r i g n i s t s i l a d o s i l c u
i n f u s i o e g r e e x p e l l i t c u l p a

Ad v dicit q i p s i l d i s t i c u t e d
e t o d m e p u r g a t o i s t i l l u a d
s i t i p o i t o Ad v m dicit q s i d e g
s u a c s s u e m p t i f i o r o p a r e e o
p u l s i o c u l p e e t p o r t p e s p o s
t l o r n a o r d o e m t p i s s e o r d i
n e m o t q m e t s h u e m o m p h o
d q i e o d y a c t q e p o s t i o r t p e
q m p o s n a p o r q s i d d e e s i p
n a p u s q e p u s s o r d m e c a e
f i n a l u t d o m e t
Octavo quicquid est iustitiae
impugnatio li au na pte
dat gre infusio n t u i q s i
c a e m n a p r e d i t e f f e m s t o
t r i c o e r a r e m i s s i o i s c u l p e s
n a l e a p r e d i t t p q u o m f u
s i o m q s e r o r o m i t a m s d i c e
q r o t r i c o n o e r a r e m i s s i o i s
c u l p e a p m o m d i p p o i s m a l
s q r o t r i c o e r a s a c r a l i s r e
m i s s i o i s c u l p e t i n f u s i o i s g r e
p m a e m t a s t s a c r i m n o l e
g r a m c a t e r e m i s s i o i s c u l p e
n e h s a t r a e a l i a s p a m s u a r e
s q e s s i o i s t s a t i s f i c a i s q g r a d
t r e m i s s i o n e p s u p p o n u t t
r e l i n q u i t q u p a t o t o s t s a c
m e t a l c a r e m i s s i o i s c u l p e
t i n f u s i o i s g r e s c a s a c r a l
e r a m i s t r a l u t e x p r e t q d e
p r g c u m s t r i m r e d u c a t a d
d e g c a e e f f i c i e t s c o t r i c o n o
e i t c a r e m i s s i o i s c u l p e u t
d i p p o n i l i s s m a g i t q u e c a e
e f f i c i e t s p a t t e o p r e d i t g r e
i n f u s i o n t c u l p e r m i s s i o i s s z
t o t t o a l a t t r i c o n o d e t n
s m t e s i o m d o l o i s q s p e m n o
v a l i a t q o t c o t r i c o n a a d m i g
p r e g r e i n f u s i o n t c u l p e r e
m i s s i o m p t p e d i s t i a e t
m i d i c i u t p a s e e q d i a a t e f f i
c i e s e d e s d e i p g r e i n f u s i o n t
c u l p e r e m i s s i o m s c u h o m o
i n s t i a t m i d i c i u t s a p h e d e p
c a t o c o t i v i q r o t r i c o s t p a
a d g r e i n f u s i o n t e t a n a e f f
p o r p m o t q a d d m n a p r e
t m i n

h' cotto e quida motu tendens
destructioni p'ci go na' p'cedit
remissionem p'ci p' augo d' e m
tante te p'net no te m'fist
fmete t' ita motu li ar q' ex
pte n'ra e vequ' ad m'fist
t' na' p'ce ea h' m'fist t'at
t' remissionem go motu li ar p'ce
na' remissionem culpe p' m'io
carnali offiq' m'itug' ita ma
t' monij copula p'cedit h' p'gre
m'fustionem d' h' quodda p'uale
m'ionem cu' cu' deo p' d' p'ce
p'p'abo t' m' m'fist a go motu
li ar p' que e aie offiq' d' m'p
t' d' n'ali g' m'fustionem p' p'ce
t' h' h' q' m'oue' ab a' p' h' m'io
t' m'ouet p' extior p' ad m'ou
m'io ita t' h' h' q' m'oue' a p' p'is
h' m'io q' extior a g' m'ouet
fmet m'oueat ut p'uale a g' m'ouet
fmet coadiunat' na' p'ce
m'ouip'q' mobil go cu' t' m'fist
f'ioe m'p'q' aia no t'ol' m'io
nea h' p' a quodda p' m'oueat
ut coadiunat' h' d' Corp' i' d'
dei coadiunat' e' f'ug' d' q' p' a
q' p' am' f' m'ot' a h' ar n'ali
p'cedat remissionem culpe p' p'
m'io aia de m'io t' m'fist
q' cotto e act' m'io q' act'
m'io q' no e' d' a g' r' a go g' r' a
e' t' a cotto d' h' f' r' a na' p'ce
eff' m'io g' r' m'fustionem na' p'ce
cotto m' p' r' o v' f' d' m'fist
e' ex f'ide r' e' d' g' l' o g' r' a m' d'
no p'ce t' alig' m'it' h' u' a m'
h' cotto e' q' d' a h' u' a m' m'it' g' o
no p'ce t' g' r' m'fustionem h' d' d' o
q' p'cedit f'ic q' d' a d' i' p' o h' d' o
d' i' p' o e' m' i' g' p' f' r' a q' m' f' o' r' ad
qua d' i' p' o' i' t' h' cotto d' t' ad
mag' p' f' m' q' m' g' r' a go g' t' o
no e' d' i' p' o ad g' r' a m' p' b' o m' g'
act' g' r' e' m' a i' o' r' p' f' r' o i' s q'
p' m' g' h' r' a e' act' g' p' m' g' c' u' s e'
h' eat p' m' a' h' u' g' cotto a t' e'

act' g' h' g' c' u' s' i' t' o' p' o g' r' e' s' i' c' c' o' s' t'
d' a' r' d' e' o' p' o' s' c' i' d' g' o' s' i' c' q' p' d' a' r' e'
e' p' f' i' c' i' o' q' m' i' s' c' i' a' i' t' a' c' o' t' t' o' e'
p' f' i' c' i' o' q' m' i' s' c' i' a' p' e' f' f' i' c' i' u' s' c' a' e'
e' f' f' i' c' i' t' e' m' i' n' q' m' d' i' s' p' o' a' d' c' a' z'
e' f' f' i' c' i' e' t' e' q' u' i' a' m' o' t' o' s' e' e' f'
f' i' c' i' e' t' e' t' u' t' i' c' a' d' u' i' a' d' i' s' p' o'
p' r' e' d' a' t' i' d' a' d' q' d' i' s' p' o' i' t' h' d'
cotto p' h' e' a' d' g' r' a m' s' i' c' e' f'
f' i' c' i' u' s' c' a' e' e' f' f' i' c' i' e' t' a' d' s' u' a'
t' a m' e' f' f' i' c' i' e' t' e' g' o' cotto n' o' e'
d' i' s' p' o' a' d' g' r' a m' t' i' d' q' p' u' s'
p' b' o m' e' d' i' e' h' i' t' o' t' p' o' a' d' i' d' e'
h' e' g' r' e' d' u' c' i' t' u' t' h' i' t' g' s' u' p' p' l' e'
a' t' e' p' p' a' e' d' e' e' h' p' o' e' r' a' a' c' t' o'
t' g' u' e' r' a' e' e' f' f' i' c' i' e' t' e' g' o' t' h' i' t' g'
h' g' r' a' q' p' a' a' d' cotto r' o' s' i' c'
h' i' t' g' a' d' a' t' t' u' g' o' g' t' o' q' p' a'
a' d' g' r' a m' s' i' c' e' f' f' i' c' i' e' t' a' d' t' a m'
e' f' f' i' c' i' e' t' e' p' o' g' u' e' f' a' t' a' d' m' i' t' o'
d' u' c' t' o' m' f' a' r' n' o' e' d' i' s' p' o' a' d'
f' o' r' m' i' s' cotto n' t' f' a' t' a' d' g' r' e'
m'fustionem q' s' m' e' cotto e' p' t' e' e'
g' r' e' m'fustio f' i' c' p' z' i' x' o' a' u' g' e' l'
t' p' o' h' o' u' e' i' t' a' t' u' m' g' c' i' u' g' o'
cotto n' o' e' d' i' s' p' o' a' d' g' r' a m'
t' i' d' q' p' p' o' p' b' u' d' t' q' a' d'
o' p' o' s' a' l' u' t' p' u' e' d' u' o' v' q' u' i' u' s'
f' d' e' g' d' a' b' t' l' i' a' r' r' e' c' i' p' i' e' s'
h' d' a' t' o' n' a' l' i' d' e' p' o' r' q' r' e' a' p' o'
g' r' a' g' o' q' i' n' s' t' i' f' i' c' i' o' e' m' r' a' e'
e' x' p' t' e' d' e' r' d' a' n' t' p' n' a' p' r' e' t'
q' g' m' i' o' n' q' e' e' x' p' t' e' l' l' a' r' r' e'
c' u' p' i' e' t' a' p' r' o' t' o' t' o' n' o' p' t' e' e' s' i' t'
c' u' p' i' e' t' o' g' o' r' e' m' i' s' s' i' o' p' r' i' a' n' a'
cotto m' p' r' e' t' e' n' o' g' d' q' i' c' h'
e' t' r' i' p' o' o' p' i' o' q' u' i' d' a' e' m' d' u' c'
q' m' o' t' o' l' i' a' r' n' a' p' r' e' t' g' r' e'
m'fustionem t' culpe r' e' m' i' s' s' i' o' n'
a' b' s' o' t' e' d' u' c' e' i' q' i' e' m' o' t' o' l' i' a' r' n'
e' cotto s' a' t' t' r' i' c' i' o' n' o' e' a' c' t' o' f' i'
d' e' i' f' o' r' t' e' h' f' i' d' i' m' f' o' r' s' h' e'
u' o' m' i' e' e' a' d' p' o' i' t' u' n' a' o' m' i' s'
d' o' l' o' r' d' e' p' r' i' o' r' h' u' t' e' g' r' a' z' e' g' t' o'
t' f' i' l' i' o' i' s' a' c' t' o' f' i' d' i' g' r' e' e' q' u' i' c' t' o'

fidis forte actus quod fidi in formis
et attrito de quibus loquitur tpe
predut gre in fusionem et de ta
libz motibz li ar ad pns no
loquitur si de illis quibus sit cu
gre in fusionem sine quibus in fusi
ce no pot i adult. Na sine p
cedetibz pt ut ex b dca pzeio
alij dnt qm motu istis in ton
et gram fort in nali gram
sequit predut at remissioz
culpe na qz gram phos actq
remissionem culpe opa si h no
pt Nam qrat ad p opone
tas pmon cae efficitur qz
ria si p actu cotra et fidi
fort remissioz culpe rat
tab ea pmon cae efficitur qz
nopt na ca effine destrues
pus po i ee quibz q destruit
sic ino ee no em agit adeo
destructionem qia no donsed
re q gram pus eet i aia q al
pa eet remissa qz empole vn
p q gram pa aliqua opone
ea remissioz culpe p mfor
marom p qmpta i gre in
fusionem tione gre in fusionem
culpe remissionem cad me
qz i p alia opion q pda no
to eode ordine se hnt ad
ut qz ut quoda predat quo
damo sequit ordine ne Na
si ordo ne atteda p rom cae
mal sic motu li ar pce na
gre in fusionem sic dypom al
form Si at atteda p rom
cae fort e qz e sile i rebz
naly de dypone q euat ab
ad form q quoda pced form
scale s p rom cae mal dypo
emul ex pte me tenet ped
alio s ex pte cae fort form
bal e p m qz p pte t mnt
acty malia ad p m qz d q
coteo et a remissioz culpe
m qz d ppo ad gram ad m

Ad q pnie saam he qz gram
ex hntee clauu quig se pteeb
subitit qtrio i si se qz dte
no se he ad gram i pmon dte
poms si si coteo in qm he vte
clauu i uotofic saam opa
tute saam pnie sic tute
bap ut pzi adult qz he saam
bap i uotom ex he i no hnd
qz totto sit ca effine dntioe
culpe p se loquido hnt gram
ut bap ut pte dte qz qz ad
remissionem culpe qm ad ratu
tpat pene se he pmon cae ef
ficiet si qm ad matu et
reatu pene cae se he solu
p mon dypois ad m qz qz
coteo ab actioe pte no dte
solu pntioem dte loz pte
in formom gre i ca coteo he
alio ordine postio ad gram
quano he attrito ad m qz
qz pte a pmon dypois
mte ad v qz coteo emoto
ad remissionem culpe no qz ab
ad dte as fute ei qm a don
magis coteo ut i motu ee
qz i motu et t m motu pte
thm i ordine cae mal qz
motu e qz i po ad m qz
qz mte dte alio ad gram
hntooz qz motu li ar pcedat
pmon dypois ad m qz qz
qz et a effine mte cae
motu at li ar no et a effine
in fusionem gre i no ee sile
ad m qz qz i mte impy
hntee ad mte dte qz pte
effine gram fcom pte pte
te ad gram ad p m qz qz
qz oad qz qz et a qz a sit
ab mte ex tase qz i vac
cae fort sit gram pte ad m
qz qz mte hntee pte qz
i remissioz culpe qz gram adat
submte pte pte acty hnt
gramut dypom ad m qz qz

q' totto e ali ar' agya' sp
p'et ali ar' e dypo ad gra
simil' p'ub' cu' gra' sic dypo
enclitas sit cu' for' p'p'q'
e a for' ut actoz' ad gra'm
ad d'p' d'p' p'p' h'it' for' h'it'
p'f'at p'om' ita d' q' ex h'it' re
linquit' t' actue for' re' p'be
act' q'ua' p'om' ite' h'it' g' e for
male p'it' act' for' t' q'uis
re p'it' for' t' h'at' yom' cae
eff'ic'it' ad d' d' q' d'p'p'no
fa' ad ad for' eff'ic'it' p'it' d'
t' m' m' p' d'p'p'm' eff'ic'it'
cog'na ad re' p'p' for' t' t' o
t' o fa' ad g're' m' f'p'om' t' o
qui culpa h'it' q'uis no' d' p'at'
t' m' m' t' e p'p' h'it' e i d' q'uis
d'p'p'it' ad re' m' o' m' for' g'
re' t' ad m' t' r' o d' u' c' t' for' p'it'
q'ui ad sola for' m' e m' t' d' u' c' t'
ad d' d' q' d' q' e ex p'p' t' e d' a' p'
e p'ub' for' t' p' q' e ex p'p' t' e d' a'
p'it' e p'ub' m' d' ad d' d' d'
h' e x' i' v' o' e n' o' s' e' q' r' e m' o' d' o
culpa p' d' e d' a' t' q' t' o' z' q' p' p' a' z'
c' o' t' t' o' m' q' u' o' d' a' culpa i' m' t' i'
s' i' c' p' c' a' c' o' r' e' i' s' m' o' e x' p' e l' l' i'
f' o' r' a' g' t' u' a' n' o' s' t' s' i' l' t' s' i' l' t' u' t'
culpa t' o' t' t' o'.

Nono quia utraque iustificatio
impia sit iustitiam in qua
impia est eadem p'p' e sit et
et e' p'p' e m' o' t' o' s' i' c' u' t' v' n' a
m' s' i' l' t' e' s' e' l' e' s' u' b' f' o' r' s' d' i' u' s'
d' i' p' p' a' t' i' s' . S' i' t' u' s' t' i' c' e' i' m' p' i' y'
r' e' q' u' i' r' d' u' p' p' m' o' t' o' s' l' i' a' r' u' t'
e x' d' i' a' p' p' g' o' m' s' t' i' f' i' c' i' o' i' m' p' i' y'
p' t' e' e' i' m' s' t' i' t' i' t' i' . S' i' d' i' o' q' u' i' l' l' i'
b' u' o' m' o' t' o' s' t' e' d' i' l' i' s' a' s' p' o' r' p' n' a'
m' o' t' o' s' l' i' a' r' i' d' i' y' e' r' o' u' c' u' p' i' y'
m' o' t' o' s' a' t' l' i' a' r' i' p' r' i' m' i' t' i' s' i' t'
q' d' a' d' e' t' e' s' t' o' p' r' i' a' e' i' n' a' s' c' i' l' i'
S' i' q' d' e' t' e' s' t' a' i' e' i' d' q' d' i' d' i' s' e' d'
o' d' i' n' e' r' o' c' u' p' i' s' i' s' i' c' t' a' d' o' s' p'
p' h' i' m' i' r' t' o' p' i' e' g' o' d' e' t' e' s' t' a' i' n'
e' i' n' a' s' c' i' l' i' p' r' a' s' c' i' l' i' g' r' u' t' p' d' i' y'

328
p'p' t' e' s' s' i' t' a' p' p' e' t' o' s' s' i' t' a' p' p' e' t' o'
n' o' t' e' e' t' e' d' i' t' u' t' b' o' m' i' q' e' e' i'
g' e' n' s' u' l' t' e' g' q' r' i' u' h' u' g' a' t' u' s' t'
i' p' e' d' e' g' t' p' r' i' m' s' u' b' v' o' e' p' r' i'
i' n' q' u' i' t' u' e' d' e' t' e' s' t' a' l' e' g' o' n' o' p' r' i' e' n' t'
i' t' i' m' o' t' o' s' a' d' g' r' u' p' i' s' c' i' l' e' t' m' a' s' t' e'
s' i' a' d' u' o' t' e' r' e' s' e' p' m' i' g' p' o' e' . S' i' d' i' o' p'
q' m' o' t' o' s' l' i' a' r' i' d' i' y' e' m' o' t' o' s' i' d' i'
q' u' i' a' d' m' e' t' u' p' t' i' n' e' t' q' t' o' a' t'
p' t' i' n' e' t' a' d' u' o' l' u' m' e' t' o' s' e' d' e' p' r' i' o'
b' o' l' d' e' t' e' n' o' s' t' e' p' m' i' g' p' o' e' . S' i' q' s'
a' u' g' g' r' e' d' e' n' o' p' t' h' o' n' u' o' l' e' b'
g' h' i' c' r' e' d' e' d' o' r' e' q' u' i' r' a' t' a' c' t' o' s'
e' l' l' i' c' u' g' n' l' q' r' e' q' u' i' r' a' t' a' c' t' o' s' u' o' t'
e' r' e' l' i' n' q' u' i' t' q' d' u' o' m' o' t' o' s' e' g' d'
p' o' e' a' d' i' n' s' t' i' f' i' c' i' o' i' m' p' i' y' i' d' i' y' u'
p' e' g' d' e' m' o' u' d' a' d' i' n' o' e' t' a' d'
e' m' i' y' s' d' e' t' e' s' t' a' d' p' r' i' m' e' m' o'
u' d' a' d' i' n' o' m' o' u' d' a' t' i' d' i' y' e' s' t'
m' o' u' i' a' d' e' m' i' y' g' o' c' o' t' r' i' t' o' q' e'
p' r' i' a' d' e' t' e' s' t' a' o' e' e' g' d' p' o' e' e' g'
m' o' t' o' s' i' d' i' y' e' n' o' p' u' t' e' e' s' i' m' l'
p' u' t' m' o' s' i' l' a' d' d' i' s' o' s' t' g' r' o' s'
e' m' o' s' s' d' e' g' t' p' r' i' m' s' e' d' i' u' s' i'
t' q' r' i' y' e' m' i' g' o' d' i' a' n' o' p' t' s' i' e'
m' o' u' i' d' i' y' e' i' p' r' i' m' e' t' i' d' e' g' p' p'
p' u' o' d' a' t' i' s' i' d' i' g' n' o' s' i' q' d' i' n'
a' b' e' s' u' b' t' e' g' u' l' p' e' n' o' e' d' i' g' n' u'
g' r' a' g' o' o' z' q' p' u' s' e' x' p' e' l' l' a' t' u' l'
p' a' q' u' i' n' f' u' n' d' a' t' g' r' a' t' i' s' t' i' f' i' c' i' o'
t' h' d' u' o' m' e' l' u' d' u' t' u' e' i' n' s' t' i' t' i' t' i'
p' f' o' r' q' r' e' a' p' t' m' a' g' t' e' m' i' g'
s' u' c' c' u' e' n' t' u' i' . S' i' t' p' o' s' i' s' i' t'
f' o' r' q' u' o' r' e' a' p' m' a' g' t' e' m' i' g' s' i' t'
s' u' b' i' t' o' i' s' b' o' u' t' p' z' d' e' f' o' r' m' i' s'
p' a' l' i' b' s' s' i' g' r' a' m' t' e' d' i' t' i' s' b' o'
g' o' u' i' s' u' c' c' u' e' i' n' t' r' o' d' u' c' t' a' t' u' a'
i' n' f' u' s' i' o' g' r' e' n' o' e' i' n' s' t' i' t' i' t' i' e'
p' q' u' o' u' e' i' n' s' t' i' f' i' c' i' o' i' m' p' i' y' p' s' i' c' i'
q' u' a' b' u' n' t' a' c' o' e' s' t' a' t' i' i' n' s' t' i' f' i' c' i' o'
i' m' p' i' y' u' t' e' e' p' o' n' d' d' u' o' s' t' i' o' s'
s' t' i' m' i' y' a' q' o' t' e' m' i' y' a' d' q' u' e'
s' t' i' m' i' g' s' u' n' t' a' c' o' i' s' d' u' o' e' m' i'
s' t' i' m' i' o' t' i' g' e' t' e' s' i' q' u' i' n' o' p' u' t' e' e'
g' o' i' n' s' t' i' f' i' c' i' o' i' m' p' i' y' m' e' l' u' d' u' t'
d' u' o' q' r' e' h' u' t' s' p' u' s' t' p' o' s' t' i' g' t' a'
i' n' s' t' i' f' i' c' i' o' i' m' p' i' y' e' s' u' c' c' u' a' g' n' o'
i' n' s' t' i' t' i' t' i' p' u' t' q' p' u' s' e' i' s' f' d' q'
i' s' t' i' m' e' e' s' i' t' i' n' s' t' i' t' i' t' i' s' g' r' a' p' p'

et si quoniam si in eo g' infusio g're
no et in statu et id q' p' p' p' p'
mediet' p' manetib' q' fit in e'
cuius f'mcia e' s' g'ra e' p'
manet in f'go s' fit et f'me
simil' et no' e' q' e' imp'le
p' omib' mot' q' e' t' p' s' i' i' i'
f'ud' e' imp' i' requir' mot' q' d'
h' ar' g'ra i' i' f'ud' imp' i' f'it
t' p' e' i' t' a' n' d' i' m' s' t' a' t' i' p' a' d'
i' n' s' t' i' f' i' c' o' n' i' m' p' i' r' e' q' u' i' t' c' o'
t' a' r' c' o' d' e' p' r' a' b' s' q' u' a' b' m' u' l' t' a'
p' r' a' q' u' i' s' i' t' n' o' p' e' i' e' o' d' i' m' s' t' a'
t' i' d' e' o' m' i' b' p' r' a' b' s' c' o' t' i' n' c' o'
g' i' t' a' e' g' o' n' s' t' i' f' i' c' o' n' i' m' p' i' n' o'
p' e' e' e' i' m' s' t' a' t' i' p' q' u' i' t' a' q' m' e'
e' p' m' a' m' u' t' a' t' o' i' s' e' a' d' m' e' n'
m' u' t' a' t' o' e' s' u' a' n' o' m' o' m' e'
t' a' n' e' a' s' z' m' e' d' u' l' p' a' z' g' r' a'
e' a' d' m' e' d' i' u' s' t' a' t' o' n' e' q' d' i' t' e'
g' o' n' s' t' i' f' i' c' o' n' i' m' p' i' n' o' e' u' i' n' o'
s' u' a' t' i' a' p' r' a' b' s' q' u' a' b' m' u' l' t' a'
s' i' l' i' t' a' i' a' g' o' n' s' t' a' t' i' q' u' l' t' i' m' o'
c' u' l' p' a' m' e' e' a' d' a' b' m' s' t' a' t' i'
i' q' p' m' o' g' r' a' m' e' s' u' m' d' q' u' e' l' z'
d' u' o' m' s' t' a' t' i' n' a' d' t' p' e' m' e' d' i' u'
g' o' m' e' d' i' p' u' l' s' i' o' n' e' c' u' l' p' e' e' t'
i' n' f' u' s' i' o' n' e' g' r' e' c' a' d' t' p' e' m' e' d' i' u'
s' i' n' s' t' i' f' i' c' a' t' o' n' e' m' e' l' u' d' i' t' g'
i' n' s' t' i' f' i' c' o' e' t' t' p' e' n' o' i' m' s' t' a' t' i'
s' z' g' o' n' s' t' i' f' i' c' o' n' i' m' p' i' n' o' e' q' d' a'
s' p' u' a' l' l' i' l' l' u' m' i' n' a' t' o' s' i' l' l' u' m' i' n' a' t' o'
c' o' r' s' i' e' i' m' s' t' a' t' i' n' o' i' t' p' e' c' u'
g' o' s' p' u' a' l' i' a' s' i' m' p' l' i' c' i' t' a'
c' o' r' l' i' b' z' i' n' i' q' t' p' i' s' b' a' v' i' q'
i' n' s' t' i' f' i' c' o' n' i' m' p' i' s' i' e' i' m' s' t' a' t' i'
p' q' u' i' t' o' a' l' i' q' u' a' g' e' s' p' o' t' e' r' i' a'
t' a' t' o' i' n' i' o' r' i' t' p' e' s' i' m' e' f' f' e' m'
p' d' u' c' i' t' s' a' c' t' o' n' s' t' i' f' i' c' a' t' o' i' s' e'
d' e' q' u' i' e' i' n' f' i' n' i' t' e' d' i' t' u' t' g' o' n' s' t'
t' i' f' i' c' o' e' t' i' m' s' t' a' t' i' p' r' i' a' d' e'
c' a' u' s' d' i' q' u' i' s' s' p' u' a' l' i' t' a' t' e'
a' m' q' z' s' b' a' z' a' c' t' o' e' i' m' o' t' o'
e' m' i' t' t' e' n' o' i' t' p' e' s' i' m' s' t' i' f' i' o' p' z'
a' d' a' c' t' o' n' e' d' i' e' g' u' o' e' i' t' p' e'
p' r' e' c' o' d' i' n' s' t' a' t' i' g' o' z' d' i' s' p' o'
q' p' l' e' t' a' i' m' e' z' f' o' z' s' i' m' o' t' o' l' i' a' r'

qui iustificat requirit et dispo
copleta ad gram. g' o' i' e' o' d' e'
iustitiam quod est illi mot' e' g'ra
p' h' o' d' o' q' u' i' n' s' t' i' f' i' c' o' n' i' m' p' i' n' o' e' i'
iustitiam ad e' q' e' u' i' d' i' a' z' s' e' i' m' e'
q' u' i' n' d' d' a' l' i' q' u' i' n' t' o' e' e' i' m' s' t' a' t' i'
h' e' m' e' i' m' p' l' e' c' u' o' i' s' u' l' t' a' o'
s' i' t' m' e' e' u' i' o' s' o' p' p' o' s' i' t' o' s' p' r' e'
q' u' e' d' o' s' z' i' n' t' e' l' l' i' g' o' q' u' i' n' s' t' i' t' o' d' e'
v' n' o' t' i' m' o' a' d' a' l' i' u' e' i' m' s' t' a' t' i'
q' u' i' n' d' i' a' l' i' q' u' i' q' u' o' p' p' o' s' i' t' o' q' u' i' g' i' t'
t' a' l' i' q' u' i' q' u' o' c' o' t' i' n' g' i' t' q' u' i' t' a' q' z'
e' u' i' m' e' e' u' i' o' s' o' m' o' t' o' e' a' c' c' i' p' e'
a' l' i' q' u' i' m' e' d' i' u' o' z' q' u' i' n' s' t' i' t' o' d' e'
v' n' o' t' i' m' o' i' a' l' i' u' s' i' t' s' u' a' c' c' e' s' s' i' u' s'
q' u' i' m' e' d' i' u' e' i' q' u' i' p' r' i' m' o' m' u' t' a' q'
m' o' g' t' i' q' u' i' n' t' u' l' t' i' m' u' t' p' z' p' p' h' y'
i' v' p' h' i' z' i' n' t' e' l' l' i' g' o' m' e' d' i' u' p' e'
q' u' a' l' e' t' u' q' d' i' s' t' a' c' i' a' a' b' e' p' t'
m' i' s' s' u' e' s' i' t' d' i' s' t' a' n' i' s' i' t' i' t' u' s' i' l'
i' m' o' t' u' l' o' c' a' l' i' s' u' e' s' i' t' d' i' s' t' a' n'
p' r' o' m' q' u' i' t' t' p' i' e' i' m' o' t' u' a' n' g' u' l' a'
z' d' i' m' i' n' u' t' o' i' s' s' u' e' s' p' r' o' z' f' o' r'
u' e' i' a' l' t' a' c' o' d' e' z' h' s' u' m' e' i' m' e' n'
s' i' t' a' l' t' i' q' u' i' p' e' i' s' i' e' p' a' l' l' i' d' i' m' e'
a' l' b' u' z' i' n' g' r' u' s' u' e' e' q' d' s' p' e' i'
s' i' t' i' n' i' q' u' a' l' i' d' i' m' e' m' a' g' t' e' r' a'
a' d' u' t' s' i' n' g' r' i' d' i' z' u' n' q' u' o' m' e'
d' u' o' s' t' i' m' o' s' m' o' t' o' q' u' i' n' u' i'
n' o' p' t' e' e' m' e' d' i' u' a' l' i' q' u' i' p' d' c' a' z'
m' o' r' s' t' a' t' e' t' u' s' i' t' o' d' e' v' n' o' t' i' o' i'
a' l' t' i' n' o' e' i' t' p' e' s' i' i' m' s' t' a' t' i'
h' a' t' c' o' t' i' n' g' i' t' q' u' i' t' a' q' z' d' u' o' t' i'
m' o' t' o' q' u' i' n' u' i' o' i' s' s' e' a' f' f' i' r' u' l'
u' e' g' o' s' u' e' p' u' o' z' f' o' z' n' a' m' e'
a' f' f' i' r' o' z' z' n' e' g' o' n' u' o' e' m' e' n'
u' e' m' e' p' u' o' n' y' z' f' o' r' m' e' p' p' a'
s' u' s' c' e' p' t' i' l' e' z' h' e' d' i' c' o' p' m' o' n' g'
a' d' a' l' t' i' q' u' i' p' e' i' e' m' e' d' i' u' m' e' x'
m' a' s' i' p' m' o' n' y' q' u' o' a' d' e' m' e' d' i' u'
s' i' n' t' e' n' s' i' o' n' y' z' r' e' m' i' s' s' i' o' n' y' z' s' i'
n' o' p' o' s' s' i' t' e' e' m' e' d' i' u' p' s' e' p' t' e' t' u'
e' e' m' e' d' i' u' p' a' c' t' i' u' s' n' a' h' e' g' o'
s' u' e' p' u' o' p' s' e' l' o' q' u' e' d' o' n' o' m' i'
t' e' n' d' i' t' u' z' r' e' m' i' t' t' i' t' s' p' a' c' t' i' u' s'
s' u' a' r' a' m' p' e' r' o' s' i' d' a' t' i' a' l' i' q' u' i' e' q'
i' n' t' e' n' s' i' o' n' u' l' r' e' m' i' s' s' i' o' n' e' s' i' d' i' t' a'
m' a' g' p' e' e' r' e' t' q' u' i' h' e' o' c' l' u'
e' n' u' t' i' q' u' i' h' e' a' l' i' q' u' i' p' a' m' i' t' o' d' o'

ex eo quod ratione efficitur. Sic
accipiendo huiusmodi p[ro]p[ri]a
t[er]minos p[er] se loquendo et ad
instatanciam et non t[em]p[or]e sicut
illuminatio quod corrumpit et alia
h[ab]et. Accipiendo non eab[us] q[ui]n ad
casu suu[m] t[er]minos p[er] se et eis co[n]si
derari sicut sunt p[er] illu[m]inatio[n]e[m]
quoniam aer subito t[ur]beat de t[em]p[or]e
ad luen[tu]m t[em]p[or]is t[em]p[or]is sicut
tollit. f[ac]it p[er] solis qui p[er] motu[m]
locale sicut sicut sit p[er] se et illu
minatio et t[em]p[or]is locale et in d[ist]incti
sicut et quib[us] t[em]p[or]is q[ui]n d[ist]incti q[ui]
exima iustitias s[ic] g[ra]t[ia] p[er] se
culpe m[er]it[um] que non cadit mediu[m]
et p[er] se susceptile p[er] se q[ui]n sicut
de motu aliu[m] sit iustitias quib[us]
et h[ab]et p[er] se sicut tollit vel
p[er] se h[ab]et cogitatio d[ist]incti se ad
gram vel saltu[m] p[er] se p[er] se p[er] se
q[ui]n de g[ra]t[ia] d[ist]incti p[er] se p[er] se
et g[ra]t[ia] infusio sit iustitias q[ui]
expulso culpe et f[ac]it et eff[ic]it
g[ra]t[ia] infusio inde et t[em]p[or]is iustitias
m[er]it[um] iustitias et n[on] f[ac]it d[ist]incti
ad f[ac]it q[ui]n p[er] se t[em]p[or]is aliu[m]
f[ac]it et t[em]p[or]is iustitias. Ad p[er] se
q[ui]n d[ist]incti q[ui]n s[ic] duo motu[m] o[mn]i
d[ist]incti no[n] p[er] se et s[ic] iustitias
p[er] se s[ic] s[ic] s[ic] ro aliu[m] t[em]p[or]is s[ic]
et p[er] se q[ui]n quoda[m] s[ic] p[er] se motu[m]
s[ic] t[em]p[or]is ad appetit ad p[er] se s[ic]
s[ic] appetit s[ic] t[em]p[or]is q[ui]n ad fi
ne et s[ic] t[em]p[or]is ad fugit et q[ui]n est
f[ac]it repugnans s[ic] t[em]p[or]is fugit q[ui]n
et s[ic] t[em]p[or]is s[ic] t[em]p[or]is d[ist]incti et odit
p[er] se q[ui]n d[ist]incti. Ad p[er] se d[ist]incti q[ui]
h[ab]et motu[m] q[ui]n ad no[n] p[er] se p[er] se
no[n] ad nascit[ur] et g[ra]t[ia] p[er] se
et h[ab]et q[ui]n q[ui]n eab[us] et ad m[er]it[um]
no[n] ad p[er] se s[ic] t[em]p[or]is t[em]p[or]is aliu[m]
attribu[m] nascit[ur] et g[ra]t[ia] m[er]it[um]
p[er] se no[n] d[ist]incti nascit[ur] et g[ra]t[ia] p[er]
s[ic] t[em]p[or]is et q[ui]n t[em]p[or]is et q[ui]n p[er] se
tribuit g[ra]t[ia] p[er] se m[er]it[um] h[ab]et odit
p[er] se et nascit[ur] m[er]it[um] p[er] se nascit[ur]

732
vindicam deo s[ic] p[er] se p[er] se
semp[er] et p[er] se p[er] se p[er] se
et ad et ad et ad et ad et ad
no[n] no[n] no[n] s[ic] ad g[ra]t[ia] p[er] se
quoda[m] s[ic] s[ic] p[er] se motu[m] ad p[er] se
fugit et ad p[er] se p[er] se p[er] se
s[ic] p[er] se v[er]o s[ic] ro fuge
alio et ad p[er] se d[ist]incti q[ui]n g[ra]t[ia] da
dignu[m] no[n] itaq[ue] ab sit s[ic]
dignu[m] q[ui]n g[ra]t[ia] h[ab]et et
q[ui]n ex h[ab]et q[ui]n ad f[ac]it h[ab]et
dignu[m] v[er]o s[ic] et dignu[m] g[ra]t[ia]
g[ra]t[ia] h[ab]et. Ad p[er] se d[ist]incti q[ui]n ad
h[ab]et aliu[m] f[ac]it s[ic] t[em]p[or]is d[ist]incti
et p[er] se d[ist]incti p[er] se p[er] se
missio et p[er] se p[er] se p[er] se
remissio f[ac]it q[ui]n et oppo
t[em]p[or]is p[er] se ad g[ra]t[ia] s[ic] p[er] se
magis p[er] se m[er]it[um] p[er] se accu[m] g[ra]t[ia]
sue t[em]p[or]is ad d[ist]incti et t[em]p[or]is
et q[ui]n g[ra]t[ia] s[ic] t[em]p[or]is d[ist]incti et p[er] se
et ad et p[er] se remittit et p[er] se
h[ab]et ad q[ui]n et adh[uc] q[ui]n s[ic] p[er] se
g[ra]t[ia] ab h[ab]et s[ic] g[ra]t[ia] no[n] d[ist]incti
et eod[em] s[ic] t[em]p[or]is et s[ic] p[er] se
ab h[ab]et p[er] se h[ab]et p[er] se no[n] re
mittit et s[ic] p[er] se m[er]it[um] induc[tu]m
p[er] se h[ab]et q[ui]n et p[er] se no[n] d[ist]incti
et ad p[er] se p[er] se et d[ist]incti n[on]
no[n] d[ist]incti et t[em]p[or]is et iustitias
et duo t[em]p[or]is et s[ic] iustitias
et odit d[ist]incti et ad p[er] se d[ist]incti q[ui]
f[ac]it aliu[m] q[ui]n p[er] se p[er] se p[er] se
et p[er] se d[ist]incti v[er]o p[er] se et d[ist]incti
p[er] se d[ist]incti d[ist]incti motu[m] q[ui]
et aliu[m] et v[er]o q[ui]n et q[ui]n no[n]
et p[er] se m[er]it[um] et s[ic] p[er] se
p[er] se t[em]p[or]is p[er] se p[er] se et v[er]o p[er] se
et s[ic] f[ac]it et f[ac]it et alio et
et p[er] se ut s[ic] d[ist]incti ad p[er] se
et iustitias et p[er] se s[ic] et h[ab]et
et iustitias m[er]it[um] et t[em]p[or]is
p[er] se t[em]p[or]is et f[ac]it et usurpat
et h[ab]et p[er] se p[er] se et t[em]p[or]is
q[ui]n et s[ic] no[n] s[ic] q[ui]n p[er] se

et antequam esset intellectus quoniam
his que sunt subito fit et fit et
fuit et ad id quod motus non
accipit hunc quod ex quo de po
acti sit in tpe mensa. Et ac
cipi motu. ar. p. p. a. q. opoe
que e actus p. f. i. u. t. d. d. i. z. d. e.
duarum p. e. e. i. n. s. t. a. t. i. s. i. c. t.
p. f. i. m. e. e. i. n. s. t. a. t. i. s. i. c. t. d. d. y. n. d. d.
q. u. i. n. s. t. a. t. i. q. h. o. n. d. i. n. s. t. i. f. i. c. a.
n. o. r. e. q. u. i. t. q. u. i. t. c. o. t. t. o. s. p. a. r.
d. e. s. i. n. g. u. l. p. r. i. s. f. i. g. u. a. l. d. e.
o. m. n. i. b. c. o. t. t. o. s. p. a. l. d. e. s. i. n. t.
p. r. i. s. u. l. p. a. l. l. e. s. u. b. s. e. q. u. e. n. t.
Ad x. i. i. d. d. q. p. p. q. m. h. o. m. o.
c. u. l. p. a. i. n. c. i. d. i. t. n. o. p. t. e. e. m. e. n.
m. e. g. r. a. m. t. c. u. l. p. a. q. u. i. t. c. u. l. p. a. n. o.
n. o. a. u. f. e. r. u. p. g. r. a. m. u. t. e. p. s.
d. i. s. p. r. i. u. g. r. a. p. d. i. u. p. c. u. l. p. a.
q. u. i. n. s. a. n. c. u. l. p. a. e. e. t. s. t. a. t. q.
i. n. e. d. i. g. n. e. g. r. a. m. t. c. u. l. p. a. s.
q. u. o. r. d. a. o. p. i. n. i. o. n. e. d. d. x. i. i. i.
d. d. q. u. o. e. a. c. c. i. p. e. u. l. t. i. m. t. p. e. u. t.
t. q. u. i. t. c. u. l. p. a. f. u. i. t. f. u. l. t. i. m. t. p. e. u. t.
s. u. p. d. e. m. e. s. t. **De gra Christi.**
Ouestio e de gra. p. r. e. t.
p. m. o. q. u. i. t. u. t. q. u. i. t. x. p. o.
s. i. t. g. r. a. c. a. t. a. t. i. n. q. u. o. s.
h. o. m. o. e. i. n. d. d. p. g. r. a. m. c. a. t. a. f. i.
l. i. q. a. d. o. p. t. i. n. i. s. f. i. t. p. s. c. o. d. n. o.
f. u. i. t. f. i. l. i. q. a. d. o. p. t. i. n. i. s. g. r. a. m. h. u. i. t.
c. a. t. a. g. r. a. m. p. r. i. u. b. i. t. e. q. u. i. t. o.
r. e. i. p. e. e. i. n. u. o. r. e. q. u. i. t. q. u. i. t. o.
p. s. i. m. i. l. i. t. u. r. f. i. c. a. d. g. g. n. o. s. c. e. d.
r. e. q. u. i. t. y. m. o. g. g. n. o. s. c. i. t. a. d. r. e.
g. g. n. i. t. a. t. i. n. q. u. i. t. a. l. i. q. u. i. t. i. a.
p. s. i. m. i. l. i. t. u. r. e. s. t. n. e. t. i. n. y. a. d.
t. e. o. r. g. g. n. i. t. o. n. y. q. u. i. t. p. s. i. l. i. t. e. z.
t. e. a. f. i. d. e. g. e. a. u. e. x. v. i. n. i. t. q. p.
e. e. m. r. e. a. l. i. t. u. n. i. t. e. p. u. e. g. o. n. o.
r. e. q. u. i. t. q. u. i. t. a. t. p. g. r. a. z. q.
e. v. i. n. o. p. s. i. m. i. l. i. t. u. r. p. a. d. e. a.
q. u. o. s. s. i. m. i. l. i. t. u. r. p. u. i. a. n. a. l. i. a. n. o.
i. n. d. i. g. n. e. g. r. a. f. i. t. e. p. o. t. a. t.
p. u. e. n. i. e. a. d. g. l. a. m. p. l. d. q. u. i. t. e. a. t.
b. n. a. l. e. e. e. m. f. i. l. i. q. u. i. t. e. t. f. i.
f. i. l. i. q. u. i. t. h. e. b. e. n. e. d. i. c. t. g. r. a. m. f. u. d. a.

mentibus ad quendam gloriam vi q. xpc
grad. creata non indiguit. p. subiectum
potest intelligi sine actus. Et grad. a
fuit in xpc actus fuit. potest q. xpc
intelligi sine grad. Et q. n. i. l. l. a. d. a.
debetur vita eterna aut non. Si sic
q. frustra additur ei grad. Si autem no
Cum filius adoptivus vita eterna debeat
ex hoc ipso q. sunt filii. videt q. filius
adoptionis p. d. e. t. f. i. l. i. a. t. o. n. i. n. a. l. i. q. u. o. d.
est magis. Et q. d. s. t. b. o. m. d. p. e. r. e. e. m. a. z.
non indiget bonitate p. t. i. p. a. t. a. t. e. d.
xpc p. e. e. n. a. z. est b. o. m. d. q. u. i. a. e. s. t. v. e.
r. u. s. d. e. u. s. / q. o. n. o. n. i. n. d. i. g. e. t. g. r. a. d. q. u. e.
e. s. t. b. o. m. t. a. s. p. t. i. p. a. t. a. t. e. **P.** p. l. u. s. s. i. p. a. r.
b. o. m. t. a. s. i. n. c. r. e. a. t. a. b. o. m. t. a. t. e. z. q. u. e. i. q. u. i.
l. u. m. e. n. s. o. l. o. l. u. m. e. n. c. a. n. d. e. l. e. / s. i. i. l. l. e. a. u.
q. u. i. a. d. e. s. t. l. u. m. e. n. s. o. l. i. s. n. o. n. i. n. d. i. g. e. t. l. u.
m. i. n. e. t. c. a. n. d. e. l. e. / q. o. a. u. m. x. p. o. a. s. s. u. m. t. b. o.
m. t. a. s. i. n. c. r. e. a. t. a. p. e. r. v. i. m. o. n. e. m. v. i. d. e. t.
q. n. o. n. i. n. d. i. g. n. i. t. g. r. a. d. **P.** v. m. o. d. u. m. t.
a. d. x. p. i. m. a. n. t. s. u. f. f. i. c. i. t. e. i. a. n. t. n. o. n. / s. i. n. o.
p. r. e. d. i. c. t. a. v. m. o. i. m. p. f. i. c. i. t. e. n. t. e. i. a. n. t.
s. u. f. f. i. c. i. t. q. o. a. p. p. o. s. i. t. a. t. o. q. u. e. s. u. p. e. s. s. i. f. i. c. i. t.
i. n. e. h. i. l. a. t. i. n. o. p. i. b. u. s. d. e. i. s. u. p. e. s. s. i. f. i. c. i. t. i. n.
v. e. m. u. r. q. o. x. p. i. s. c. r. e. a. t. a. m. g. r. a. m. n. o. n.
h. u. i. t. **P.** q. s. i. t. a. l. i. q. u. i. d. n. o. t. i. a. a. n. o. b. i. l. i.
o. r. i. v. t. p. o. t. e. p. r. e. m. e. d. i. u. d. e. m. r. a. t. i. n. o. n. i. n.
d. i. g. e. t. v. t. c. o. g. n. o. s. c. a. t. i. d. e. m. n. o. t. i. a. a. m. i. n. o.
n. o. b. i. l. i. v. t. p. o. t. e. p. r. e. m. e. d. i. u. p. l. a. l. e. / s. i. x. p. i. s.
e. r. a. t. b. o. m. d. s. b. o. m. t. a. t. e. n. o. b. i. l. i. s. s. i. m. a. s. i. z.
b. o. m. t. a. t. e. i. n. c. r. e. a. t. a. q. o. n. o. n. i. n. d. i. g. n. i. t. v. t.
e. s. s. i. b. o. m. d. s. b. o. m. t. a. t. e. m. i. n. o. b. i. l. i. s. s. i. z. b. o.
m. t. a. t. e. c. r. e. a. t. a. **P.** i. n. s. t. r. u. m. e. n. t. u. m. n. o. i. n. d. i.
g. e. t. h. u. i. a. d. s. u. a. m. o. p. o. n. e. m. p. a. p. u. e. s. t.
a. g. e. n. s. a. u. t. q. u. e. m. i. s. t. r. u. t. u. s. i. t. p. f. i. c. i. t. v. i.
t. i. l. i. s. / s. i. z. h. u. m. a. n. i. t. a. s. x. p. i. s. e. s. t. s. i. c. u. t. m. i. s. t. r. u.
m. e. n. t. a. m. d. i. m. i. t. a. t. e. s. i. b. i. v. i. n. t. e. v. t. d. i. c. i. t.
D. a. m. a. s. c. a. m. 3. l. i. C. u. m. q. o. v. i. n. s. d. i. m. i. d.
s. i. t. p. f. i. s. s. i. m. a. v. i. d. e. t. u. r. q. u. i. h. u. m. a. n. i. t. a. s. x.
g. r. a. d. n. o. n. i. n. d. i. g. n. e. r. i. t. **P.** h. u. i. t. p. l. e. m. i. t. u.
d. i. m. e. m. o. m. d. s. b. o. m. i. n. e. h. i. l. s. u. p. a. d. d. i. e. n. e.
c. e. s. s. e. / s. i. z. a. i. a. x. p. i. s. o. m. n. i. b. o. m. p. l. e. m. i. t. u. d. i. g.
h. u. i. t. e. x. h. o. c. i. p. s. o. q. u. i. v. i. d. e. m. s. u. n. t. s. i. b. i. v. i. n.
t. i. m. i. n. q. u. o. e. s. t. t. h. e. z. a. n. i. s. o. m. n. i. s. b. o. d. i. g. o.
n. o. n. s. u. n. t. n. e. t. a. m. q. u. i. s. u. p. a. d. d. i. t. u. r. b. o. m. t. a. s.
q. u. i. t. **P.** a. l. l. u. d. q. u. o. a. l. i. q. u. i. d. s. i. t. m. e. h. i. s. e. s. t.
n. o. b. i. l. i. t. u. s. e. o. / s. i. z. n. u. l. l. a. c. r. e. a. t. u. r. a. e. n. o. b. i.
l. i. o. r. q. u. i. a. d. v. i. d. e. o. v. i. n. t. a. / q. o. p. e. r. m. i. s. t. a. m.
g. r. a. m. c. r. e. a. t. a. m. a. i. a. x. p. i. s. p. o. t. e. s. t. s. i. m. e.
l. i. o. r. f. u. s. t. r. a. i. g. n. u. r. i. n. e. a. c. r. e. a. t. a. g. r. a. d.
e. s. t. **P.** d. u. p. l. e. x. e. s. t. y. m. a. g. o. d. e. i. d. h. o. b. i.
v. t. s. e. t. u. r. i. n. g. l. e. s. u. p. e. r. i. l. l. u. d. p. o. t. e. s. t. e. a.
g. r. a. m. e. s. t. s. u. p. e. r. n. o. s. l. u. m. e. n. v. o. l. u. n. t. e. r. e. t.

Una creatio que consistit in mente
 huiusmodi essentia et tres potestates alia
 recreatione que attendit huiusmodi
 gratia autem gratia ymago gratie est deo filiorum
 quoniam ymago mentis christi autem non est
 est deo filiorum ergo gratia est nobilior cre-
 atura quam anima christi. Si vero non est
 filiorum ergo per eam mens christi non
 per iniquitatem accedet ad dei conformi-
 tatem ad quod solum gratia inchoat in
 funditur frustra igitur gratia in anima
 christi ponitur. **¶** Si effugit per re-
 pugnantiam et aliam repugnantiam habet
 huiusmodi huiusmodi enim agnoscit et digne
 gratia visus ad mentem repugnantiam
 Ita albedo et nigredo sunt filia naturalis
 cuius prima est naturalitas. Etiam repu-
 gnat filia ad adoptionem cuius prima
 est in fuso gratia ergo et gratia infusa.
 repugnat etiam naturalitati. Cum ergo
 naturalitas etiam christi perveniat. Vide
 quod gratia et infusa non sunt. **¶** Con-
 trarium est illud **¶** Iohannes deo videmus plenius
 gratia et veritas. Et in christo sunt sunt
 creatura ad quam pertinet veritas ergo et gratia
 creatura. **¶** Initium requirit gratiam. Et
 christus invenit sibi et nobis. Ut scilicet
 dicunt ergo christus huiusmodi gratia creatura
 Nam creator est non inchoat. **¶** Et
 sunt sunt et viator et comprehensor
 Et perfectio creatoris viatorum est gratia
 creatura ergo christus gratia creatura habuit
¶ Nulla perfectio anime christi defuit quod
 alius inchoat cum sit perfectissima. Et
 alius secundum anime non solum huiusmodi
 perfectio nunc sed etiam gratia ergo utique
 perfectio fuit in christo. **¶** Sicut se-
 licet gratia ad comprehensionem Ita gratia
 ad viatorem. Et in christo qui erat via-
 tor et comprehensor. fuit gratia creatura
 quia per actum creatum. Suiusmodi
 fructus ergo fuit in eo gratia data
¶ Ad deum quod nunc est in christo per gratiam
 gratia creatura. Cuius necessitas ratio
 hinc sunt potest. Nam anime ad deum
 duplex potest esse quicquid. Una huiusmodi
 in una persona que singula est anime et
 alia huiusmodi que est quicquid omnibus
 cognoscendum et adhibendum deum. Una
 quicquid quicquid sunt solum ad beatitudinem
 non sufficit quia nec ipse deus beatus
 est si se non cognoscit et caret
 Non enim in seipso delectatur quod ad
 beatitudinem requirit. **¶** Ad huiusmodi gratiam autem christi

sit beatus preter viatorem ipsum ad deum
 in persona requiritur uno per oporem
 ut scilicet videatur deum per beatitudinem unde
 de finatur hoc autem excedit naturam
 potentiam angelicam creaturam. Solum autem
 deo secundum naturam suam pervenit est. **¶** Et
 super naturam anime christi aliquid sibi addi
 per quod ordinetur ad perfectam beatitudinem
 et hoc dicitur gratia. **¶** Unde necesse est
 in anima christi gratiam creaturam ponere. **¶** Et
 per viatorem quendam oporem quod
 posuit in superiori parte anime christi gratia
 habitalem non esse. sed dicitur viator
 viator et ex tali viatione effluere gratiam
 inferiores viatorem. Nam si loquatur de
 viatione in persona non solum per seipsum
 anime christi viator viator sed et et anime
 Si autem loquatur de viatione per oporem
 ad hanc regulam habitalem gratia. ut
 dicitur est. **¶** Ad primum quod dicitur quod illa que
 nata sunt persone quicquid viatoris suspensio
 non per deum de christo. si huiusmodi repugnantia
 ad perfectam personam anime que sola in eo
 est. sicut per de hoc nomine creatura
¶ Et vero que non sunt nata quicquid
 persone nisi ratione nature vel per se
 per deum de christo. quicquid huiusmodi repugnantia
 nam ad personam etiam et hoc per
 dualitatem nature sicut per et mo-
 et alia huiusmodi. **¶** Gratia autem per primum
 respicit personam gratia autem non respicit
 personam nisi ratione mentis que est pars
 nature. Et ideo filia ad adoptionem nullam
 pervenit christo. convenit enim ei gratia huiusmodi
¶ Ad secundum quod dicitur quod illa perditur quod uno
 per beatitudinem et per similitudinem ad idem
 ordinatur hoc autem non est in perfecto
 Nam realis viator dicitur ad amorem
 christi ordinatur ad viatorem personam viator
 autem per similitudinem gratia ad finem
 beatitudinis. **¶** Ad tertium quod dicitur quod beatitudo est naturalis
 christo secundum naturam divinam non autem secundum
 humanam nam et ideo in hoc indiget gratia
 creatura. **¶** Ad quartum quod dicitur quod si ponatur
 anima et non huiusmodi gratia tunc christus pervenit
 beatitudo increata inquit est filius naturalis
 non autem beatitudo creatura quod debet
 filius adoptionis. **¶** Ad quintum quod dicitur quod
 christus secundum divinam naturam est hominis per
 beatitudinem autem secundum humanam naturam et
 quantum ad hanc indiget perfectione
 gratia. **¶** Ad sextum quod dicitur quod lumine solis
 et candele ad id ordinatur non
 autem uno dicitur ad amorem christi

et persona per gram et ideo no est sile
P d vñ dñm q vñs dñitat ad aiaz
xpd sufficit ad hoc q est. non ex se
q vñs grē suffluat qma ad aliud
ordina. **Q** d vñ dñm q stia nobi
lier et immobilior ad idem ordinant
per cognicom rei. no autem ita est
in pñsito vñs raco non sequi. **A** d
vñ dñm q duplex est instrumentum
quoddam ratiū quod agitur et
non agit vt sciaz et tale non indi
get habiti. Quoddam vero amant
vt hñs. quod agit et agitur. et hñ
indiget hñs. et tale instrumentū est
humana dñitatis. **Q** d vñ dñm
q aie x vñta erat plenitudo ois
boni. ex ipa pñali vñ vñone no
tamen formalit sed pñali. et ideo
indiget informari p gram. **A** d xñ
dñm q amō vñta vñs pñs nlla
creatura est melior sumpt. loquido
hñs quid melior pñet sicut em
corpe eius nobilior fuit color sed
quid. pñs sñ erat actus eius ita et
ard xpd nobilior est grad eius mōm
est pñs ipū. **A** d xñ dñm q grad
est filior quā ad aliq mōm
q patet ad aiaz xpd vt actus ad pote
tiam. et pñs hoc per gram aia xpd
deo conformatur. Sed quā ad alia
ipā mens est filior pñs quā ad alia
les pñtatis in quā dñm imitat
A d xñ dñm fuit ad pñm
S cundo quā ad aliq ad hñs q
humana natura vñs vñt in
pñs requira hñs grad
Et vñ q non pñs est em intelligere
subam in esse supñ qñ aliquod
accidens ei inherens. Sed pñs
humane nē eis vñs constituitur
humana nā mē supñ. Cum q grad
sit actus vidē q pñs sit intelligere
vñs humane nāe ad vñm. qñ
gram. et ita grad non requiritur ad
vñs. **P** nā humana est assupñ
a vñs mōm est vñs. hoc autē no
datur fili per gram. grad qñ no dispo
ad vñs. **A** d xñ ad hñs mōm
corpi vt in ea pñs sñ et pñs
hñs vñs pñs. hñs distat sed lisen.
Sed per pñs vñs vñs qñ corpi
ama xpd. alē sequitur q supñ

esset assupñ. Nam ex vñs aie ad
corpi qñtū supñ qñs est intelligere
vñs aie xpi ad vñm qñs in
telligere gram in ipa et sic grad ad vñm
onem predictam non distat. **P**
inter naturā et supñ non cadit
aliquod accidens mediu. **S** natura
humana vñs vñs sicut supñ. no
qñ cadit in grad sicut mediu distat
pñs humana vñs vñs. no sñ
pñs amā sed ea pñs corpi. corpi
aut non est grad supñ. qñ ad vñm
onem humane nē ad vñm no ex
igitur grad sicut dispo media. **P**
Sicut dñs Augū in epla ad vñs
amō. In hñs que mirabili fuit
cota raco fñ. est potencia facit
Sed vñs humane namē ad dñm
est super omnia mirabili fñ. qñ
non ex ex pñs fñ aliqua distat
pñs sed sufficit pñs facit et sic no
requiritur aliqua grad media. **S** qñ
est qñ Augū dñs q quicquid venit
filio dei per nam. conuenit filio hois
per gram. Sed esse dñm venit filio
dei per nam qñ et filio hois qñ
per gram. conuenit aut ei pñs
qñ ad vñs requiritur grad pñs
tenacior est vñs in pñs qñ pñs
Sed ad hñs vñs sedam requiritur
grad qñ ad pñs. **R** d dñm q hñs
tem gram ad vñs pñs requi
pñs intelligi dñs. vñs per
modum pñs vñs causant. et
sic pñs vñs in xpo et fñ
per gram. sonat hñs nestor q
pñs non aliter hñs. qñ
in xpo pñs vñs. nisi sedam pñs
similitudis grad. Alio mō pñs
disposicōe et hoc pñs et dñs
vel pñs modus disposicōe hñs vel
congruitat. hñs quid sic calor
est dispo ad formā ignis vel ratiō
qñ mō non pñs esse pñs mō
nisi intelligatur cum calore et ra
tione. Congruitat vel. sicut pñs
tudo est quēda dispo ad mōm
dñm qñ quidā q grad hñs
est dispo per modum hñs
quā facit humane namē et assupñ
tibilem. Sed istud non vidē. Nam
grad magis est fñ assupñ. qñ

dispo ad assumptio. Dicit enim Dama.
q xpud ad hoc assumptio hinc nax
ut eam curaret. que quid curaco est
per gram. Cum gra hitualis in xpo
magis intelligi. ut effine vmonie
q ut preprio ad vmonem et h sig
ficatur. Iohis p o vidim9 euz qz
vingem9 a pre plenu grad. et m
tate. quasi ex hoc ipso plenitudo gre
ci qvemat qd est vngem9 pte p
vmones. Et sic hitualis gra no m
telligit dispo ad vmonem nisi per
modu congruitat et per huc mod
hitualis gracia p dicit gra vmonis
qm9 qvemat et magis ad m
tencom setorum gra vmonis intel
ligatur ipm esse in psona vbi et
humane ne q absq mte pcede
tibus collatum est ad quod no reg
atur gra hitualis sicut ad finem
que in opone qstis. Nam hitus
non est psona essendi s operandi
et p h p solue ad obiectu

Quod quinqu. Cum gra xpd
sit infinita. Et vide q sic de
em finit est mensuratu. Et
gra xpd non est mensurata. q spe
datus est xpd non ad mensuram ut
d Iohis iii. Gra go x est infinita p
quolz finit Deus potest quodlz ma
ius face. Et Deus non potest xpo
maior gra dare ut dr dicitur
li di. xiii. go gra xpd est infinita
Et dicit q hoc non dicit p tanto
q Deus non posset maiora gram
face. Et qm aia x non poterat
maior gra recipere erat em tota ca
pacitas eius gra repleta. Et con
p Aug9 in li. d. na boi bonu cre
ature consistit in modo spe et or
dine. et vbi her tua magna sunt
magnu bonu est. vbi pva pva
go s hoc q crescit creatura in boni
tate. s hoc et modus eius crescit
et per qd eius capacitas mensu
ampliatur. Nam modus mensuraz
sequi ut dr Aug9 in li. sup Gen
ad lit. et ita qnto plus auge gra
tanto plus augeatur capacitas. ad
xpd p dicitur in li. Cur de9
phar9 optur de9 incarnat. qm

satisfactio p hinc na no poterat s msi
per mltu infinitu. quod no potest de
homine pmi. Et quo p q mltu hoie
epd sicut finit. Sed causa min est
gra go gra xpd est infinita quia a
causa finit no p egredi effe msi
mte p caritas vmonis in infinitu
augeri potest. qm qm9m9 h d
in hac vita pstat semper p i amp
pstat. Et si gra xpd est finit. gra
alio hoies possit tantu cresce. q
esset maior gra xpd et sic ille cet
melior xpd quod est magis. p Ant
capacitas alic9 est finit aut msi
mte. Si infinita et tota sua capa
citas plena est. go h gra infinita
Si autem finit quolz aut finit
p Deus quodlz magis face. go potest
face maiorem capacitate qz h ear
aia xpd et sic potest face meliores
xpm quod absurdum est. Et dicit
q Deus possit face maiora capacitez
qm in se est. Et creatura non p
recipere. Sed con est optima creatura
distat a deo in infinitu. go s in
finit gradus medu mter de9 et
creaturam optima. et sic qualibz
bonitate vel capacitate creatura potest
Deus face meliores. p nullu finit
potest super infinita. Sed gra x pote
rat super infinita. poterat em
super salutem infinitoru homin
et super abolutionem infinitoru peccat9
go gra xpd erat infinita. Sed con
nullum creatum est infinitu. alic
creatura creatori adequare. Sed
gra xpd erat quid creatum go sita
p sap xi d. Quid pond9 mto et
mensura disposuit. Et nullu in
finitu h pondus et mensura de
maturam. go omnia que sunt finit
a deo sunt finit. et ita gra xpd
non infinita est. p dicit q qstio
ista introducit occasione illo9
vborum que hntur Iohis 3. Nam
ad mensura dicit Deus sicut et ideo
hond vboru mltu accipit. et ad
vitae pnt qm9 consideranda p
aut in pnt occurrere talis mltu
vboru dicitur ut dicit xpd no ad
mensura spue dat9 est. s q spe sctus

720

vident ad quam huiusmodi p[ro]p[ri]etate in q[ua]
sunt sanctae a[n]i[m]ae xpi dicitur esse esse
de p[re]supposita diuisione p[ro]p[ri]etatis h[uius]
ille erat filius dei h[uius] alia q[ua]m s[an]c[t]i
loquendo finita erat sed quod amo
infinita Ad aug[mentum] euidentia sciend[um]
est q[uo]d finit[um] et infinit[um] ita q[ua]nt[um]
intelliga[ntur] ut p[er] p[ri]m[um] p[ar]t[em] p[ro]b[etur] Est at
duplex q[ua]ntitas scilicet diu[er]sima. que s[un]t
extensionis q[uo]d dicitur et v[er]tualis. que
attendit[ur] s[ed] intensi[on]is v[er]tue[m] cu[m] rei
est ip[s]e p[er]fectio s[un]t illud p[er] m[odum]
p[ro]b[etur] v[er]tue[m] quod p[ro]p[ri]etatis est quod
attingit p[ro]p[ri]etatis v[er]tue[m] et sic q[ua]ntitas
v[er]tualis v[er]tue[m] quod p[ro]p[ri]etatis forme. atten
dit s[un]t s[un]t mod[us] sue p[er]fectionis. v[er]tue[m]
aut q[ua]ntitas p[er] multa diu[er]sificat[ur].
Nam s[un]t q[ua]ntitas diu[er]sima p[ro]p[ri]etatis
longitudo latitudo et p[ro]funditudo et n[on]
in potencia Q[ua]ntitas aut v[er]tualis
in tot diu[er]sificat[ur] quod s[un]t n[on]
uel forme / quod p[er]fectionis mod[us]
totam m[odum] q[ua]ntitas p[ro]p[ri]etatis
at id quod est s[un]t v[er]tue[m] q[ua]ntitas finit[um]
et s[ed] aliam infinit[um] et hoc p[er] v[er]tue[m]
q[ua]ntitas accipit diu[er]sima p[er] cu[m]
intelligi aliqua sup[er]ficies finita. s[un]t
latitudinem et infinit[um] s[un]t longitudo
p[er] etia[m] si accipiat v[er]tue[m] q[ua]ntitas di
mensura et alia v[er]tualis Si em[im]
intelligitur corpus albidu[m] infinit[um]
non p[ro]p[ter] hoc albedo intensius in
infinit[um] erit sed solum extensius p[er]
accidit pot[est] em[im] aliq[uo]d albidu[m] in
m[odum] p[er] m[odum] m[odum] id[em]. si v[er]tue[m]
q[ua]ntitas sit v[er]tualis Nam in vno
et eod[em] diu[er]sa q[ua]ntitas v[er]tualis accidit
potest s[un]t diu[er]sas r[ati]ones cond. que
de ip[s]o p[re]dicant sicut ex h[oc] q[uo]d dicit[ur]
en[im] in considera[m] in co[m] q[ua]ntitas v[er]tual
q[ua]ntitas ad p[er]fectionem essendi ex hoc q[uo]d
dicit[ur] sensibilis ex p[er]fectione p[er]fectionis
et de alio Q[ua]ntitas i[n] ad v[er]tue[m] essendi in
finit[um] esse no[n] p[er]tinet nisi illud in quo
essendi v[er]tue[m] includit que in diu[er]s
infinit[um] modis variat[ur] potest et hoc
modo solus deus infinit[um] est s[un]t
eterna[m] q[ua]ntitas em[im] esse no[n] finita
ad aliquod d[icitur] m[odum] p[er]fectionis sed i[n]
includit o[mn]i mod[us] p[er]fectionis ad que[m] r[ati]o

entitate se extendi potest. Et ideo ipse
est infinitus secundum essentiam. Verum autem in
finitas nulli creature potest per se. Nam
angeli creature esse est limitatus ad per
fectum proprie spei. Et igitur intelligitur
aliquid aliud sensibile. Quod habet in se
quodammodo per quod ad perfectum sensendi
qualitatem. Illa quid aliud est finita
secundum essentiam quia esse suum est limitatum
ad aliquam perfectionem. Unde si possibile
quod excedit perfectionem intelligibilem
est in infinitum in ratione possibilitatis
quia eius possibilitas ad nullum determinat
autem modum sensendi limitare. Et
similiter dico de gradu habituali. Quod
est finita secundum essentiam quia esse suum
limitatur ad aliquam speciem entis. Sed
ad rationem gradus est in infinitum secundum rationem
gradus quia in infinitum modis per
considerationem perfectionis aliter quoniam ad
gradum nullus eorum definitur. Sed huius
in se gradum secundum omnes plenitudines
et perfectiones. Ad quod ipse huiusmodi spiritus. Quod
est gradus se extendit per se. Et hinc multum
latius manifestum potest esse. Unde si quis
ad mensuram dicitur deus secundum hominem
filio non ad mensuram. Sed sicut totum
ex seipso generat filium secundum ita maiorem
nato filio suo. Totum spiritus secundum deum
non preiudicat non per subordinationem
sed omnimodum et generaliter. Quod est de
ad deum. Quod deus est caput in
quo sunt omnes sensus secundum sancti
quod solus tactus est. Quibus datur et
spiritus ad mensuram. Sic igitur deus est
quod gradus christi finita sunt secundum essentiam
sed infinita sunt secundum perfectionem rationis.
Quod ad primum igitur deus quod per se solo ex
predictis. Sed secundum deum quod gradus est finita
secundum essentiam. Sed infinita secundum rationem
gradus potest enim deus facere meliores
essentiam quam sit essentia gradus. Non
tamen aliquid melius in quo gradus
omni gradus christi omnia includat ad quod
vero gradus se potest extendere. Sed in
deum quod capacitas creature deus secundum
potentiam receptibilitatem que est in ipso.
Est autem duplex ratio creature ad re
cipiendum. Una naturalis que per totam
implet quia hoc non se extendit
nisi ad perfectiones naturales. Alia est
per obedientiam. Per quam per deum aliquid

a deo et talis capacitas non per se
plena. Quod quicquid deus de creatura fac
iat. adhuc remanet in potentia recipi
endi a deo. Quod autem qui creatus
bonitate crescit. sequitur magis men
suram perfectionis recepte quam capacitas
ad recipiendum. Quod quoniam deus quod for
est principium actus. secundum autem quod habet
esse in actu non est potest. Quod a forma
nunc est essentia finita prestat autem
infinita secundum intensitatem. Unde et
munda christi non sunt infinita. Sed in
intensitatem actus. Sicut et diligebat et
cognoscebat. Sed huiusmodi quoniam infinita
et exstantia plene que erat dignitas
infinita. Quoniam enim maior est quam se
humiliat tanto eius humilitas laudabi
lior invenitur. Quod quoniam deus quod quoniam
caritas ipsi gradus viatorum in infinitum au
getur potest magis in potest premeri
ad equalitatem gradus christi. Quod enim finita aliquid
per quoniam augmentum possit attingere
ad quoniam finem. finita veritate habet. Si
autem accipiamus eadem rationem quoniam
finito. sicut si corpus lineam ad lineam
vel albedinem ad albedinem non ad
si accipiamus alia et alia rationem quoniam
et hoc per in quoniam dimensum. quoniam
magis et linea augere in longum.
magis premeri ad latitudinem. Super
ei et similiter per in quoniam virtuali vel
intensitatem. Quoniam enim cognico
cognoscentis deum per similitudinem perfici
at magis per adequari cognitionem com
prehensorem qui videt deum per essentiam
et similiter caritas viatorum non per equi
caritati comprehensorem. Alia enim aquies
affici ad presentiam et absentiam. Sicut
eadem quoniam crescit gradus aliam
hominis. Quod gradus secundum aliquid preiudicat
principium possidet. magis per adequare
gradum christi que ultra plena existit. Sed
secundum deum quod capacitas autem christi est
finita. et per deus magis capaciter
facit et meliorem creaturam quam sit autem
christi. si per nullam separatur a deo
non in se quod possit facere meliorem
christi. Quod christi habet ex alio bonitate. Sed
ex unione ad deum. Quod unum boni
tas maior intelligi non potest. et per hoc

parz solus ad septim. Ad omi. Om
q. ex circumstantia p. one h. z. am. x. p.
q. possit super infirma. ex quo et
m. d. e. u. s. h. z. infirmat. v. p. n. g.
dictum est.

Varto quatuor. Quid grad caput
conveniat x. p. s. m. h. u. m. a. z. n. a. z.
Et videt q. non. Caput em. est in
fluere in m. e. b. r. a. z. x. non m. s. t. u.
it. m. h. o. m. i. n. e. s. s. m. h. u. m. a. z. n. a. z. p. e. r.
s. p. i. t. a. l. e. m. i. n. f. l. u. i. d. q. p. a. p. i. e. a. d. a. m. a. s.
p. m. e. t. q. u. i. a. s. i. m. i. t. d. i. c. i. t. g. l. o. A. u. g. s. t.
I. o. h. v. p. e. r. d. i. c. t. u. m. d. e. p. r. i. m. i. t. i. a. n. a. i. e.
S. e. d. p. d. i. c. t. u. m. a. u. t. s. e. c. u. n. d. u. m. v. i. n. i. f. i. c. a. n. t.
c. o. r. p. u. s. q. u. o. x. p. i. u. s. s. m. h. u. m. a. z. n. a. m. n. o.
e. s. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. S. e. d. s. i. d. i. c. a. t. q. u. o. d. x. p. i. u. s.
i. n. f. l. u. i. t. i. n. a. m. e. s. s. e. s. m. d. i. v. i. n. u. m.
n. a. m. s. e. d. d. i. s. p. o. s. i. t. u. s. s. m. h. u. m. a. z. n. a. m.
S. e. d. c. o. n. m. i. s. t. r. i. e. c. c. l. i. e. i. n. q. u. i. d. s. a. c. t. u.
d. i. s. p. e. n. s. a. n. t. a. d. p. i. t. a. m. s. p. i. t. a. l. e. m. d. i. s. p. o.
m. i. d. n. a. m. s. a. c. r. i. m. i. n. u. s. e. s. t. c. a. u. s. a. d. i. s. p. e. n.
t. i. a. g. r. a. d. S. e. d. m. i. s. t. r. i. e. c. c. l. i. e. n. o. d. i. m. d.
e. c. c. l. i. e. c. a. p. i. t. q. u. o. n. o. t. x. p. i. u. s. s. m. h. u. m. a. z. n. a. m.
e. c. c. l. i. e. d. i. c. i. t. p. e. r. e. t. n. a. z. s. u. s. s. i. s. s. i. t. s. i. h. o. n. o. n.
p. e. c. c. a. s. s. i. t. n. o. n. a. u. t. d. i. c. t. u. m. d. e. h. u. m. a. z. n. a. m.
n. a. m. a. s. s. u. m. p. s. i. s. s. i. t. v. t. d. i. c. i. t. q. u. i. d. a. g. l. o.
1. a. d. t. h. i. o. 1. x. p. i. u. s. i. h. u. i. t. v. e. n. i. t. h. u. i. t.
m. i. d. n. u. s. C. a. t. h. o. l. i. c. a. u. t. s. i. m. e. c. a. p. i. t. e. e. s. s. e.
n. o. n. p. o. t. e. s. t. q. u. o. x. p. i. u. s. n. o. n. e. s. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e.
s. e. c. u. n. d. u. m. h. u. m. a. z. n. a. m. S. i. d. i. c. i. t. q. u. o. d. h. o. m. i. n. o.
n. o. n. p. e. c. c. a. t. x. p. i. u. s. s. u. s. s. i. s. s. i. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. i.
q. u. i. n. t. u. m. e. s. t. d. i. c. t. u. m. d. e. i. p. s. o. p. e. t. i. t. u. m. v. o.
i. n. q. u. i. d. e. s. t. d. i. c. t. u. m. a. u. t. s. e. c. u. n. d. u. m. S. i. c. o. n.
a. d. p. l. e. n. a. r. o. n. e. z. h. u. m. a. n. i. t. i. m. o. r. e. g. i. t. i.
s. u. t. q. u. o. d. h. o. m. i. n. o. n. s. i. t. d. e. b. i. t. o. r. s. u. e. s. a.
l. i. n. e. a. l. i. c. i. u. m. i. n. i. p. i. u. s. n. o. n. s. u. s. s. i. s. s. i. t. E. t.
p. e. t. i. t. h. o. c. v. t. d. i. c. t. u. m. i. n. q. u. i. d. a. g. l. o. i. n. q. u. i. d. a. g. l. o.
S. e. d. h. o. c. e. x. p. a. c. e. p. e. r. a. n. g. e. l. o. s. i. n. o. n.
p. o. t. u. i. t. S. i. x. p. i. u. s. a. n. t. e. p. e. t. i. t. u. m. s. u. s. s. i. s. s. i. t.
c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. s. o. l. u. m. i. n. q. u. i. d. e. s. t. v. e. n. i. t. u. s.
h. o. a. n. t. e. p. e. t. i. t. u. m. n. u. l. l. i. d. e. b. i. t. o. r. s. u. s. s. i. s. s. i. t.
p. e. t. i. t. u. m. s. a. l. u. t. e. E. s. t. a. u. t. p. o. s. t. p. e. t. i. t. u. m. d. e.
b. i. t. o. r. x. p. i. u. s. s. m. h. u. m. a. z. n. a. m. s. i. s. m.
e. a. m. e. s. t. c. a. p. i. t. q. u. o. v. i. d. e. t. q. u. o. d. n. o. n. s. i. t. p. e.
n. a. r. e. p. a. c. e. h. u. m. a. n. i. t. i. m. o. r. e. s. i. d. q. u. o. d. e. s. t.
i. n. q. u. i. d. e. s. t. p. e. t. i. t. u. m. A. n. g. e. l. i. e. t. h. o. m. i. n. e. s. a. d. v. e. n.
e. c. c. l. i. a. z. p. e. t. i. t. u. m. v. i. n. i. t. a. u. t. e. c. c. l. i. e. v. i. n. i. t.
e. s. t. c. a. p. i. t. n. u. m. q. u. o. x. p. i. u. s. n. o. n. s. i. t. c. a. p. i. t.
h. o. n. o. r. u. m. a. n. g. e. l. o. r. u. m. q. u. i. n. q. u. i. d. e. s. t. p. e. c. c. a.
n. e. z. i. m. i. t. n. o. s. i. m. i. t. e. i. n. n. a. g. o. r. m. e. t. b.
v. i. d. e. t. q. u. o. d. n. o. t. h. e. r. e. m. c. a. p. i. t. s. m. h. u. m. a. z. n. a. m.
n. u. m. e. x. i. s. t. a. t. p. c. a. p. i. t. e. s. t. c. o. n. s. u. m. e. t. b.

z. x. p. i. u. s. v. t. v. i. d. e. t. u. r. n. o. n. e. s. t. e. c. c. l. i. e. i. n. e.
h. u. m. a. n. i. t. a. t. e. q. u. i. d. e. s. t. i. m. p. e. r. a. t.
e. t. p. a. n. s. i. m. p. e. r. a. t. o. r. q. u. o. x. p. i. u. s. n. o. n. e. s. t.
c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. p. h. i. p. m. x. i. n. d. e. a. d. a. l. i. b. u. s.
C. o. r. i. p. r. i. n. c. i. p. i. u. s. s. e. n. s. u. s. e. t.
m. o. n. i. s. e. t. v. i. t. e. S. i. q. u. i. d. e. s. t. v. i. d. e. t. u. r. s. p. i. t. a. l. e.
h. i. s. i. n. f. l. u. e. n. t. i. e. x. o. a. l. i. q. u. o. d. n. o. m. e. n.
d. e. b. e. n. i. t. m. a. g. i. s. d. e. b. e. n. i. t. u. r. e. i. n. o. m. e. n.
c. o. r. d. i. s. q. u. i. n. c. a. p. i. t. p. a. p. i. e. n. o. c. a. p. i. t.
a. c. o. r. d. e. r. e. c. i. p. i. a. t. x. p. i. u. s. a. u. t. a. l. i. b. u. s.
e. c. c. l. i. e. m. e. m. b. r. o. p. e. t. i. t. u. m. e. s. t. g. r. e. g. o. r. i. a. t. a.
f. i. d. e. l. i. u. s. S. i. x. p. i. u. s. n. o. n. h. u. i. t. f. i. d. e. m.
S. i. q. u. o. x. p. i. u. s. s. i. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. n. o. n.
e. s. t. c. a. p. i. t. c. o. n. f. o. r. m. e. i. n. e. d. n. o. S. i.
m. u. l. t. a. i. n. e. b. r. a. e. c. c. l. i. e. p. r. e. c. e. s. s. e. r. u. n. t.
x. p. i. u. s. q. u. o. x. p. i. u. s. n. o. n. e. s. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e.
S. i. d. i. c. t. u. m. q. u. o. d. q. u. i. n. i. u. s. x. p. i. u. s. i. n. n. o.
e. s. t. i. n. r. e. n. d. n. a. e. r. a. t. i. n. d. i. n. f. i. d. e.
p. a. t. r. i. u. m. S. i. c. o. n. x. p. i. u. s. s. m. q. u. o. d. e. s. t.
c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. g. r. a. m. i. n. e. d. n. o. r. a. l. i. e.
i. n. f. i. d. i. t. S. i. q. u. o. a. d. v. o. l. u. n. t. a. t. e. c. a. p. i. t. u. s. i. n. f.
s. i. c. i. t. q. u. o. d. x. p. i. u. s. s. i. t. i. n. f. i. d. e. c. r. e. d. e. n. t. i. a. z.
v. i. d. e. t. u. r. q. u. o. d. e. q. u. a. l. i. b. u. s. c. o. p. i. a. g. r. a. t. i. e.
f. u. i. t. i. n. v. e. r. i. t. e. s. t. a. m. e. n. t. o. s. i. c. i. t. d. i. v. i. n. o.
q. u. o. d. s. e. n. s. e. s. t. p. e. r. q. u. o. d. n. o. e. s. t. n. o.
p. o. t. e. s. t. a. g. e. S. i. x. p. i. u. s. q. u. i. d. a. t. i. n.
f. i. d. e. p. a. t. r. i. u. m. i. n. d. n. o. h. a. b. e. a. t. e. s. s. e.
i. n. s. e. p. t. a. s. e. d. i. n. h. u. m. a. z. n. a. m. q. u. o.
n. o. n. p. o. t. e. r. a. t. i. n. f. l. u. e. e. t. i. t. a. n. o. p. o. t. e. r. a. t.
e. s. s. e. c. a. p. i. t. p. e. r. d. e. p. o. t. e. s. t. a. u. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e.
e. s. t. v. e. s. v. o. l. u. n. t. e. t. p. a. n. d. v. e. s. i. n. e. s. t. a. d.
s. i. c. i. t. s. i. d. i. c. t. u. m. q. u. o. d. q. u. i. n. i. u. s. n. o. s. p. e. c. s.
n. u. r. i. t. S. i. x. p. i. u. s. s. m. q. u. o. d. e. s. t. i. n.
f. i. d. e. s. i. g. n. i. f. i. c. a. t. v. e. s. v. o. l. u. n. t. a. t. e. q. u. i. n.
i. g. n. a. n. t. e. s. s. e. c. a. p. i. t. u. s. n. o. l. i. n. f. l. u. e. d. i. c. i. t.
v. e. m. n. a. s. v. i. d. e. t. q. u. o. d. h. e. r. p. o. t. e. s. t. e. s. t. a. d.
x. p. i. u. s. s. m. q. u. o. d. e. s. t. i. n. f. i. d. e. e. s. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e.
p. e. r. v. i. n. d. c. o. r. p. o. r. i. s. v. i. n. d. e. s. t. c. a. p. i. t. S. i.
x. p. i. u. s. e. s. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e. s. m. d. i. v. i. n. i. t. a. z.
n. o. n. q. u. o. s. m. h. u. a. n. i. t. a. t. e. m. p. c. a. p. i. t. u. s. n. o.
q. u. i. c. a. p. i. t. S. i. c. a. p. i. t. x. p. i. u. s. e. s. t. d. e. u. s. 1. a. d.
C. o. r. i. x. i. q. u. o. x. p. i. u. s. n. o. n. e. s. t. c. a. p. i. t. e. c. c. l. i. e.
p. e. r. v. i. d. e. n. t. e. c. a. p. i. t. e. s. t. q. u. o. d. h. e. r. p. o. t. e. s. t. e. s. t. a. d.
q. u. i. n. s. i. m. i. t. d. e. c. o. r. i. e. v. t. d. i. c. i. t. A. u. g. s. t. i. n. u. s.
a. d. d. a. v. i. d. u. m. S. i. c. a. d. s. p. i. t. a. l. e. s. t. i. n. f. i. d. e. s. t. i. n. e. c. c. l. i. a. q. u. i. n. o. n. e. s. t. i. n. e. p. o. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e.
e. s. t. i. n. e. c. c. l. i. a. q. u. i. n. o. n. e. s. t. i. n. e. p. o. s. s. i. b. i. l. i. t. a. t. e. e. t. s. p. e. c. s. q. u. o. x. p. i. u. s. n. o. n. e. s. t. c. a. p. i. t.
e. c. c. l. i. e. p. e. r. a. d. e. p. h. o. 1. c. a. p. i. t. i. n. p. r. i. m. u. m.
a. d. d. e. c. a. p. i. t. u. s. i. n. g. l. o. i. l. l. u. s. t. r. a. n. t. v. t.

卷之四

sicut dicitur Ico est caput aliud iud
 Civitas aliqua caput regni sue dig-
 tatis p'm illud Iac vii Caput sy-
 rie Damascus. Similiter vbi h'm con-
 formitate ad invicem p'm ordinis
 unionis Iqua scz ad vnu finem ordi-
 nantur. Et in istis attribuit nomen
 capitis rone gubernationis que e per
 ordinem ad finem. Et sic p'p'et di-
 citur caput p'p'i p'm d' Amos vii
 p'p'et caput populoz. Et vbi e
 continuitas dicitur caput influentiae rone
 sicut fons dicitur caput fluminis. Et ist
 tribus modi xpus p'm h'manaz n'az
 dicitur caput ecclesie. Est em eiusd' ne
 p'm spem cum ceteris hominibz et sic
 competit ei caput rone dignitatis.
 p'm q' grad' in eo abundanter invenitur
 Est etiam in ecclesia invenitur ordinatio
 m'itatis p'm q' membra ecclesie sibi invi-
 cem deserviunt et ordinantur in deum
 Et sic xpus dicitur ecclesie caput ut qu
 b'nator. Est etiam in ecclesia g'minitas
 quedam rone sp'us sc'di scz q' unus et
 id' n'ro totam ecclesiam replet et vivit
 Unde et ipse p'm h'manaz n'az dicitur
 caput rone influentiae. Et ad sp'ualiz
 p'm et motu p' aliquod intelligi
 influentiae dupl'. Vno sicut p'p'et agens
 et sic solus. Scz est influentiae q'az in
 membra ecclesie. Alio m'itamentali
 et sic et h'manitas xpi causa e influ-
 entiae p'p'et. Quia vbi dicitur Damascus
 sicut servus vult p'p'et ignem sibi
 g'minitas. Ita agens h'manitas xpi
 erant p'p'et d'mitatem vnicam. n'q'
 q' ordinis erat ipse h'manitas. Et
 ad rationem capitis sufficit videri. Nam
 etiam caput n'ale corporis no influat
 in membra nisi rone. Latens v'tute.
 Christus t'm p'm duas vltimas. q' dicitur
 caput p'p'et dicitur caput angeloz p'm
 h'manaz nam et caput v'tuoz p'm
 h'manaz nam dicitur suoz aut p'm p'az
 nisi am'ia g'minitas q'nd ad nam
 q'nd p'm q' h'o et angelus in natura
 ronal' d'mitatur. et v'tutibus g'minitas
 analogice p'm q' filius cum omnibus crea-
 turis g'minitas est a p're d'it' et basili.
 Et rone aut et d' p' gentes et nationes
 Et dicitur 1. et q' p'p'et legem et tota p'm
 v'tutibus nam sic est caput ecclesie ecclesie

1185 342
Dig 118

Julia

Tuffe

scdm tres conditiones predictas Et per
 has tres conditiones aplice probat
 ad Colo. i. xpm esse caput sic dicit
Ipe est caput corporis ecclesie qui e ppe
intus & mortuus ut sit in unitate
pmati tenens quo ad gubernationem
quia in ipso complacent omnes pleni
audientes vitare quo ad dignitatem
 et per eum reconciliat omnia quo
 ad influxum. Ad 2m qd dicit qd
 tam vniuersare aia qm corpora attri
 buuntur diuitati vbi. sicut pilap' ager
 humanitati vbi sicut instrumentum att
 buuntur tam vita animam diuitati vt
 et vita corpus humanitati per quadam
 appacionem vt attendat conformitatem
 inter caput et membra sicut etiam
 dicitur qd passio est causa remissionis
 culpe. et resurrectio est causa iustific
 Ad 3m qd qd alij mistri ecclesie non
 disponunt nec operantur ad spiritualem
 vitam. qz ex propria virtute. sed ex virtute
 aliena. xpus autem virtute sua iudic
 qd xpus poterat per seipsum effectum
 sacramentorum pbeere. quia tota effici
 tia sacramentorum in eo originaliter erat.
 non autem hoc possunt alij qm s' mist
 ecclesie. vnde non pot' dici caput nisi
 forte ratione gubernationis sicut quilibet
 princeps dicitur caput. Ad 4m qd
 qd xpus non fuisse incarnatus. qd ho
 non peccasset. xpus ante peccatum fuisse
 caput ecclesie. s'm diuiaz nam solum
 sed post peccatum qz qd sit ecclesie caput
 etiam s'm humanitatem nam nam peccatum
 humana natura vulnerata est et ad sensi
 bilia deuota ut ad invisibilia vbi
 gubernator non sit sufficiens ydonea
 vnde oportuit mediana veluti adhi
 beri per humanitatem xpi per quam
 xpus satisfecit oportuit etiam qd vi
 sibilem nam assumet ut p' visibilem
 gubernator ad invisibilia homo ve
 rocare. Ad 5m qd dicit qd huma
 natura quadam infirmitate dignitatem
 sortitur ex hoc ipso qd diuine unitate
 in persona vt non sit inuicibilis homo
 qd x' s'm humanitatem dicitur effici
 sue salutis quia humana natura oper
 per virtutem diuine vt dictum est. In
 et una ueneratione xpi in utraque na
 veneram s'z latet. Ad 6m qd dicit
 qd xpus non solum s'm diuiaz sed
 etiam s'm humanitatem e angelorum caput.

quia eos illuminat. et p^m humanitatem
ut dicit d^{ns} 9^{us} vii. c. de di. no. vii
et ad Colo. ii. 27. q^d ipse est caput
et p^rincipatus et p^resentia. Et in humanitate
xpi alii se habet ad angelos q^d ad ho-
mines q^d ad duo p^rimo q^d ad
conformitatem per qua est in ead^e spe-
cie cum hoib^{us}. non aut^{em} t^uz angelis
Sec^udo q^d ad finem incarnatus.
que quid p^rincipi facta est p^r homi-
liberatoz a p^recto. et sic humanitas xpi
ordinatur ad influxum qua facit
in homines sicut ad finem motum
influxus aut^{em} in angelos non est
ve sine incarnatione. s^{ed} incarnatio
qua d^{ns} s^{ec}und^{um} d^{ns} q^d xpus ab aplo
expresse dicit eam^e mebrum. i. ad
Cor. ii. Vos estis corpus xpi d^{ns} et me
brum d^{ns} mebro d^{ns} aut^{em} mebr^{um}
rone distinctio ab alijs eam^e mebr^{um}
distinctio aut^{em} ab alijs mebris sue
p^rfectio q^d in xpo est vniuersa q^d
non al^{ia} m^{od}o ali^o sicut et caput
corpus nalis ab alijs mebris distinctio
Vnde noⁿ o^{mn} q^d xpo attribuit aliq^ua
imperfectio d^{ns} vii d^{ns} q^d cor. est
membrum latens. caput aut^{em} appa-
rens vnde per cor p^r significan di-
gnitas xpi vel sp^{us} s^{an}ctus. p^r caput
ipse xpus s^{ec}und^{um} nam^e visibiles. t^uz
na diuinitas insit^{ur} invisibil^{is}. d^{ns}
Octauo d^{ns} q^d xpus h^uic cognos-
cit^{ur} cor^{um} d^{ns} quibus al^{ia} s^{ec}und^{um}
h^uic. et ita q^d ad cognos^{cit} alijs co-
format sicut p^rfectio imperfecto. talis
conformatio inter caput et mebrum
attendi^{tur}. d^{ns} Nouo d^{ns} q^d x^pus s^{an}ctus
h^uic mediator est m^{od}o d^{ns} et homines
ut d^{ns} ad Th^{om} 1. v^{nde} sicut d^{ns}
d^{ns} nos iustificare d^{ns} p^r p^r p^r
p^ractos suam m^{er}itum est t^uz
n^{ost}re salutis et per opom^{um} m^{er}itum
est s^{an}ctus a nobis cognos^{cit} et dat^{ur}
ita etia xpus s^{an}ctus q^d homo d^{ns}
nos iustificare d^{ns} vno s^{an}ctus sua ac-
tione m^{er}itum nobis meruit et p^r nob^{is} sal-
fecit. et q^d ad hoc non poterat d^{ns}
cap^{ut} eam^e ante sua m^{er}itoz Alio
per opom^{um} in ipm s^{an}ctus q^d d^{ns} p^r fid^{em}
ipius iustifican et per h^uic modum
etia poterat e^{ss}e caput eam^e ad in-
car^{nat}ionem s^{an}ctus humanitate v^{nde} ad mo

est caput ecclesie secundum divinitatem ante et post
10 **Ad** 1. secundum quod non erat in mundo
et in deum nec satisfecit ante incarnationem
Deo non erat tanta gratie plenitudo
11 sicut est post **Ad** 2. secundum quod per gratiam
vaco caput non solum patris sui sed
etiam per alios in vitam in ipsum unde ro
12 non sequitur **Ad** 3. secundum quod caput
vel influere per opem vitam in ipsum
quod in enim credimus non esse per se
quod sit res nature. sed quod sit res rationis
13 unde ro non sequitur **Ad** 4. secundum quod
Deus et homo unus est Christus unum per
hoc quod Christus est caput secundum humanitatem
et secundum divinitatem non sequitur quod ecclesia ha
14 beat duo capita **Ad** 5. secundum quod
non secundum eandem rationem omnia dicuntur
caput Christi et caput ecclesie unde ratio
17 procedit quasi ex equivocone **Ad** 6. secundum
quod quicquid est perfectum in fide et
spe totum venit Christo solum autem quod
ad id quod imperfectum est de ipso negatur
16 **Ad** 7. secundum quod licet Christus unus sit caput
secundum divinitatem non tamen remaneat quod sit
caput alio. quia ab ipso Christo secundum
humanitatem spiritalis originis sumitur
secundum id Iohannis 1. De plenitudine eius
omnes acceperunt **Ad** 8. secundum quod
quod solus deus est illuminare animas per gratiam
et efficiere sic autem humanitas et spiritalis
lucis non influunt in nos sed alio
modo ut dictum est
vinto quibus videtur in regna
aliqua humilis gratia ad hoc quod
sit caput Et videtur quod ne
apud solo. 1. ex hoc ponitur in ca
put rationem. quia complacent in ipso
omnes plenitudinem habitare ut per in
autem te super dicitur Sed omnis plenitudo
divinitatis Christi inhabitabit in ratione
go per unionem non requiritur aliquid
gratia ad hoc quod sit caput Christus ca
put ecclesie et secundum quod ad vitam salutem
operatur Christo autem humanitas causa
lucis nobis contulit ut dicitur
dicitur Sed secundum quod humanitas in se non
divinitatis erat Cum in in iustitiam
non requiritur aliquid spiritus sed tamen
tamen a patre agere non videtur quod in ipso
ad hoc quod sit caput nulla humilis
gratia requiratur **Ad** 9. secundum quod
omnis actio aliter per se salutem
non secundum quod agit ut persona singularis

et sic ad hoc quod eius actio sibi vel
alteri meritoria esse possit requiritur
gratia Alio ut persona singularis et sic
sunt in se ecclesie qui sacramenta
dispensando et per orationes quas
ex persona ecclesie deo fundunt ad salutem
aliorum operantur et ad hoc non requiritur
aliqua gratia sed solummodo potestas vel status
sunt enim homines non solum personae
sed etiam per malos spiritus autem magis
tunc est ecclesie caput considerat ut per
commune eius etiam vices obtinent
omnes ecclesie in se go ad hoc quod
est caput humilis gratia non indiget
sed Christus fuit caput ecclesie
quod est unitum fuit in se in se
in omnia membra ecclesie influere po
tuit ad Delectationem omnium personarum Sed
in se eius infinitas non habet gratia
humilis que finita erat go Christus
non fuit caput ratione altius humilis
gratia Christus est caput ecclesie magis
est deus et hominum mediator Sed medi
ator deus et hominum est magis deus me
dius inter deum et homines habet
cum deo divinitatem et cum hominibus
humanitatem quod quid est primogenitus
go sola unio absque humilis gratia
sufficit ad caput rationem per unum
sunt una est vita gratia autem est vita
autem go in una anima una est gratia
et ita in Christo preter gratiam que est
eius ut singula persona non requiritur
aliqua humilis gratia per quam sit
caput per ex hoc Christus est caput
quod influunt in ecclesie membra Sed Christus
influere non possit per quicquam gratia
habet nisi esset deus et homo. non
requiritur gratia humilis per quam sit
caput sed hoc ex sola unione habet
Sed tamen est quod dicit Iohannis 1. De plen
tudine eius omnes acceperunt gratiam
per gratiam et ita gratiam aliquam habet
quam in nobis gratiam infundit per caput
corpus in se plenitudinem habet in capite
corpus nalis Sed ad perfectum corpus
nalis requiritur quod sit in corpore sen
sitiva plenissime ad hoc si per spiritum
in membra infundere possit go et Christus
ad hoc quod sit caput requiritur gratia
plenitudo per deum in ea ex. servat de
per se qui sit alios illuminantes et per se

*Impugnatio qd videtur de merito
 Xpus fuit viator qd defuit sibi Impugnatio
 qd videtur de merito*

345

corpus quasi quoddam nali ordine est ex
 glia aut vt vi per Augm in Epist ad
 dyoscore go cum xpus est bñe qd
 ad amat vt pote qui diuitate fructu
 vide qd glia corpus mēn nō potuit
 p̄. Sicut xpus ante passioē hūā glia
 fuit et non corpus ita et sancti qd nō
 sunt in glia s̄ s̄tū mēn nō mēn
 glia corpus igit nō xpus meruit p̄
 non p̄ esse idē p̄m mēn et tūc
 et sic non p̄ idē esse p̄m et p̄m
 mēn s̄ caritas que erat mē ad
 p̄m et p̄m erat quia erat de p̄m
 bñitudo cum p̄m fructu go nō
 poterat esse p̄m mēn s̄m ad
 mēn est ex caritate go m xpo mēn
 esse nō potuit p̄ remoto p̄m remo
 potuit s̄ mēn p̄m respicit bñm
 dicit aut quā xpus nō meruit quia
 ad mēn concupiscentie sue car hūā
 go nō aliquid aliud mereri potuit s̄
 cōm qd m p̄m s̄m. *Contra mē*
Sōmē s̄t s̄t p̄m. qd p̄m
mēn s̄t s̄t mēn go x̄ meruit p̄
Emendat reddi mercedē aliqua p̄m
opibus mēn s̄t xpo p̄m s̄m
passione reddidit mercedē exaltatō
vt p̄m p̄m p̄m quod et d̄ exal
tatur illud go xpus meruit p̄
fructu est actus comprehensio s̄t mē
tū viator s̄t xpus fructu mēn
comprehensio qd et mēn mēn
viator s̄t s̄m qd xpus meruit ante
passionē qd erat viator et qd s̄m
quod s̄t p̄m s̄m mēn em d̄m v̄
v̄m s̄t s̄m mēn et facultatē
mēn s̄t s̄m quid mēn regn
q d̄ s̄t s̄t illud quod mēn s̄m
mēn quid d̄m qd aliquis p̄ mēn
quod iam s̄t s̄t d̄m d̄m
q bñitudo quā s̄t mēn ad accē
v̄m mēn p̄ opa s̄m qd
ita nos famul s̄t hoc nō vidē esse
v̄m p̄m d̄m s̄m quia quā p̄m
cōm Augm p̄m quā cōm pellagi
anos p̄m grām s̄t mēn cadē nō
posse quia ante grām nulla s̄m
mēn nisi mala em ad grām s̄t
s̄t mēn et mēn mēn nō grām
s̄t p̄m d̄m s̄t em d̄m p̄m
quā mēn p̄m qd post acceptā
grām s̄t s̄t quia est qd mēn

nam mēn est causa p̄m non quā
 per modū causē finalis s̄t em mag
 p̄m est causa mēn s̄t mag s̄m
 reducit ad causē efficiētē mēn
 mēn facit d̄m p̄m et p̄m hoc
 ad p̄m d̄m illud aut quod
 causa per modū efficiētē nō p̄m
 potuit t̄m co. nō est causā s̄t
 non p̄m esse qd aliquis mēn qd
 iam s̄t s̄t aut s̄m aliquid pro
 accepto bñitudo d̄m s̄t mēn
 s̄t rōnē grām actōm qm meruit
 facultatē v̄m mēn requiritur ex p̄m
 nāc. et ex p̄m grām Ex p̄m nāc quā
 quā p̄m actū p̄m quā mēn nō
 potuit nisi s̄t d̄m s̄m actū s̄t em
 s̄m actū qd p̄m p̄m d̄m p̄m
 Est quā d̄m s̄m actū p̄m ar. s̄m
 nāc facultatē h̄ ar. requiritur ad
 mēn s̄t Ex p̄m v̄m quā nō p̄m
 mēn bñitudo facultatē h̄mān
 nō excedit per nāc p̄m ad illud
 mēn homo nō p̄m s̄t s̄t
 requiritur grām p̄m quā mēn possit
 aut omnia m̄m s̄t s̄t s̄t
 aliquod cōm quā ad bñitudo p̄m
 requiritur s̄t s̄t s̄t s̄t
 corpus rōnē aut viator erat s̄t
 m̄m facultatē nāc rōnē voluntatē
 erant et facultatē grām p̄m p̄m
 grām et ideo mereri potuit s̄t
 s̄t s̄t s̄t s̄t s̄t s̄t s̄t
 ad v̄m p̄m s̄t s̄t s̄t s̄t
 non t̄m erat s̄t ad v̄m s̄t
 potuit em hoc vel illud facere et nō
 facere et ideo libtas m̄m remanet qd
 requiritur ad mēn s̄t s̄t s̄t
 bñitudo aut rōnē t̄m s̄t com
 p̄m nō meruit s̄t s̄t bñitudo
 corpus et impassibilitatē aut quā ibi
 s̄t s̄t s̄t s̄t s̄t s̄t s̄t
 meruit aliqd qd s̄t nō s̄t
 fieret ei d̄m s̄t s̄t m̄m
 actū merito mēn nō p̄m
 id quod erat d̄m magis s̄t s̄t
 t̄m s̄t m̄m quod s̄t s̄t
 s̄t ut id quod erat v̄m s̄t
 grām s̄t ei alio mō d̄m rōnē
 meruit s̄t s̄t s̄t qd glia cor
 sequi ex glia aut quā est omnia
 glia et s̄m ordmē ad d̄m
 s̄m ordmē ad corpus s̄t ad aut xps

*Ad meritū mēn s̄t s̄t mēn
 vt s̄t s̄t qd mēn s̄t
 facultatē mēn s̄t s̄t
 grām*

non erat glorificata sed solum in ordine
ad deum. Sed in antea quod erat forma
corpus passibile erat. Ad quoniam deum
quod ante formam in prout sunt tota
extra statum viatorum. quia iam sunt
et bene perfructum et impassibile
quod de antea xpus non erat. et ideo non
est simile. Ad sextum deum quod caritas
quoniam est de se semper nata est esse
merendi principium. Sed quoniam non est
merendi principium propter futurum qui
extra statum merendi sicut per deum
in prout xpus ante non erat extra
statum merendi. quia viator erat
et ideo caritate eadem fructus et merita
sicut et eadem voluntas nec tamen erat in
principium multum et prout quia non me
bantur gloriam ante ad qua pertinet cari
tas. sed gloriam corporis ut deum est. Ad
vii deum quod res illa se. si ex deum
xpus continget. quod gloriam ante mereri
non potuit. quod per ex potest esse finem.

Sextimo quoniam. Quoniam xpus
alio mereri potuit. Et vide quod
nol xpus esse non mereri nisi
per quod hoc. Sed alii homines non prout
alio mereri ex condigno quod non xpus
T. sicut multum consistit in actu vir
tis ita et laus per multum laudem ex
opere alio sed solum ex pro se nec
aliam impunit ad multum opus alio
et ita opus xpus non sunt alio mei
toria. xpus caput est ecclesie in
in ecclesia prout et per per Gal. 1.
Sed alii per latum prout in ecclesia habet
ecclesie non prout subdit mereri quod non x
potuit. Meritum xpi equaliter se habet
ad omnes homines quoniam est de se si
per xpus aliam mereri saltem. oia
mereri. Sed meritum xpi fructus non
per quod omne saltem. sequitur quod per
esse finem. Sicut xpus est caput hominis
ita et angelorum. Angelis vero non
mereri. quod nec hominibus. Si x
alio mereri potuit quilibet suis actus
nobis meritis sunt sed non nisi sa
lute. quod eius passio non erat necessaria
ad vitam saltem. Quod per prout
fieri per sufficiens est. si per duo fiat
Sed gratia que dicit homini sufficiens est ad
hoc quod homo per meriti vitam eternam
quod sufficiens esset si xpus nobis eam
mereri. Aut xpus sufficiens non
mereri aut insufficiens. Si suffi
cientiam non requiritur ad salutem.

Si insufficiens. insufficiens quod sunt. quoniam
vtriusque inquit quod xpus nobis non me
ruit. Sicut meritis xpi aliquid
ad gloriam de erat ante passionem ipsam
ita et inquit inquit nobis non meriti
quod nec tunc meriti. Si x nobis
meriti. eius merito nostra quod dicit in
meriti fuisse. Sed eadem videtur esse hec
condicio post xpm sicut ante erat quod
sicut ante. Quod temptare poterat si
non tunc ita et modo. Sicut etiam per
videtur pena debita ita et modo et sic
meriti opera meriti requirunt. ita
et modo quod xpus nobis non meriti
T. merito dicit. Tu reddis vniuersum inquit
opera sua hoc ante non esset si meriti
xpus nobis impunit. quod x nobis
non meriti. prout meriti per
radice meriti. Si quod xpus nobis meriti
vniuersum non prout reddere. prout
quod xpus quod per esse finem. Illud quod
prout dicit prout reddere quoniam gratis
dicit. Si quod xpus nobis iustificationem
meriti vide quod non gratis iustificationem
a deo et sic gratia non erit gratia quod
nichil nobis meriti. Sed cum xpus
per nobis satisfecit. 1. Joh. 1. per est per
prout proprie inquit. Sicut satisfactio
sine merito esse non potest quod xpus nobis
meriti. Caput in corpore naturali. non
solum sibi sed etiam meritis opera omnia
Sed xpus est caput corporis sui sed ecclesie
quod eius opera meritis meriti fuit
per Christum et ecclesia sunt quod vna prout
Sed ratione vniuersum prout ex persona ecclesie
loquitur vtriusque in glo. super per. Deus deus
meriti re inquit. quod et similiter ratione vni
tatis prout xpus quasi ex persona ali
orum meriti prout. per. Quod opus
humani gradus informandi ad vitam eternam
sequitur. Inquit. per. Si quod duo
sunt quibus hoc deficiat a glorie conse
cutione quoniam prout est indignitas prout
sicut per in quo qui non habet caritatem quoniam
non est ydoneus neque dignus quod beatum
vitam eternam et per. Hoc opus humanum
valet ad vitam eternam sequens
inquit per ipm quodam dignitas et
ydoneitas in homine sequitur in con
secutione glorie. Sicut enim actus prout
dicit in quanda ante deformitas ita et
actus meritis in quenda ante deorez
et dignitatem de ex hoc dicit meriti
condignus. Aliud per quod deficiat ha

Con
9
9
9
9
9
9
9
9

Influe
gram
cent culum

Influenza in alios
reddens et obdormiens
ad gloriam glie

Satisfactio pro
vniuersis peccatis

Dignitas prout bonus homo totum inquit.

a consecratione glorie qd aliquod impedimentum
supremum ut homo qui alio est dignus glaz
non consequatur et hoc est reatu aliam pene
sicut pz in iustificatione qui est debita alia
pene equalis sic opus humanum ordinat
ad gloriam quasi per modum cuiusdam pcc
quod a reatu pene absoluit et ex hoc
opus humanum rationem satisfactorie habet
qd ad utrumqz horum opus xpi efficacius
fuit opibus aliorum hominum Nam populus
aliorum hominum non reddit ydoneum ad glie
receptum nisi ille qui opus suo qd unus ho
in aliud spualiter influere non potest idcirco
ali ex qdigno meriti non potuit glaz ut
videt etiam in xpi sicut sicut sicut sicut
influit potuit in alios homines sicut et ei
opus in aliis. cuiusare potuit ydoneum
ad consecrationem glie et ideo potuit alie
condigno meriti sicut qd influere in alios
poterat inquit erat humanitas eius
diuitas instrumentum sicut. Dama. Sicut
etiam quoniam ad sicut maior efficacia con
sideratur in xpo qm in aliis hominibus
Nam sicut alius homo possit p alio sa
tisface. Dico ille sit in gra sicut
non tñ potest satisfacere pro tota na
quia opus unus hominis pua no qm
bono totius nate sed opus xpi mptu
erat dei et hominis. huius quando dicit
ut valeat homo totius nate. et ideo p
na satisfacere potuit. Sed sicut qd dicit
qd xpus sicut qd homo est alius hominis
dignior. Unde non oz qd alie dicit
quod xpo homo dicit. Sed sicut dicit
qd actus vni sicut rationem laudis p con
pationem ad agere. Et ideo no potest vñ
pccet actus alius laudari sicut rationem
miti sicut qd ordine ad finem ad que p
aliquis ydoneum reddit qd in sicut
et ideo xpus nobis meriti potuit. Sed
etiam dicit qd xpus pmanet tñ rema
per pmanet vñ. sed alie pmanet inquit
genuit pmanet et vñ xpi. Unde et
xpus p fidelibus tangit pmanet meriti
meriti potuit. no aut alie pmanet
quod dicit qd mñ xpi quod ad suffi
cientiam equalis se sicut ad ames no ad
quoniam ad efficaciam quod accidit pman
ex li. ar. pmanet ex diuina electione per
qua quibusda iniquis effectus merito
videt xpi confertur quibusda vñ iusto
dei iudicio subestituit. Sed quod dicit
qd sicut meriti est viator ut no h pman
atore aliquis meriti pmanet opus vñ

p quo quis meretur alio dicitur coram
que sub merito cadunt. Angelus autem
non sunt viatores quoniam ad pmanet
eternale et ideo quoniam ad hoc meriti
eis meriti. Sicut autem aliquos vi
tores p pmanet actus. inquit nobis
instruat ad quod est vñ eis meriti
xpi. vñ dicit ephe qd qd per eum resta
urant que in celis et que in tra sicut
Ad sicut dicit qd hie quilibet actus xpi
est nobis meriti. tñ ad satisfactorie
p reatu nate humanae que erat morti
et sicut dicit obligata vñ. Gen. 1.
Optatur qd loco cum meritis sicut
vñ dicit qd gra que aliam pmanet
suffit quod ad id quod ad pmanet
eius pmanet. no tamen ad alios
reatu totius nate quod pz in aliquis
pmanet qui gra hñtes pmanet
nate ad gloriam pmanet non poterat
et ideo requiritur meriti xpi et satis
factio ut reatu ille colleat. Sed etiam
pmanet. nulli inquit post pmanet p
hominis data sicut vñ per fide medi
atorum expliat ut inquit. Sed
vñ dicit qd meriti xpi sufficient
opat ut quoda causa vñ saluatis
humanas sed oz hanc causam applicat
singulis per sacramenta et per fidem
formata que pmanet opmanet et ideo
requiritur aliquid aliud ad saluatis nate
pmanet meriti xpi. aut tamen meriti xpi
est causa. Sed vñ dicit qd post pmanet
xpi humana condicio e multum inuita
quia iam expiato reatu humanae nate
homines pmanet libe ad pmanet exdat p
ne et pmanet pmanet. Abire pmanet
passione xpi inuitat. tñ et dicit
nulli pmanet vñ dicit in quibus
passio xpi opmanet. Demones et vñ
inuitat vñ pmanet xpi ut no pos
sint tam violenti tempore fidelibus
etiam auxilia multa dñt ad resistere
dñm temptacionibus. qd et per hanc
tem passionem xpi dñt in sacramentis
ad merendum. Sed dicit qd xpus
et membra eius sunt vna pmanet mi
stica. Unde opa capit sicut aliquos
membrorum. et sic tñ pmanet opa et aliis
nobis a deo datur. non sit tñ illud
quod dicit in pmanet. Tu reddes vñ
sicut opa sua. et ad ita opa et nobis
sunt. pmanet gratiam causant
per qua ad opa meriti inuitat

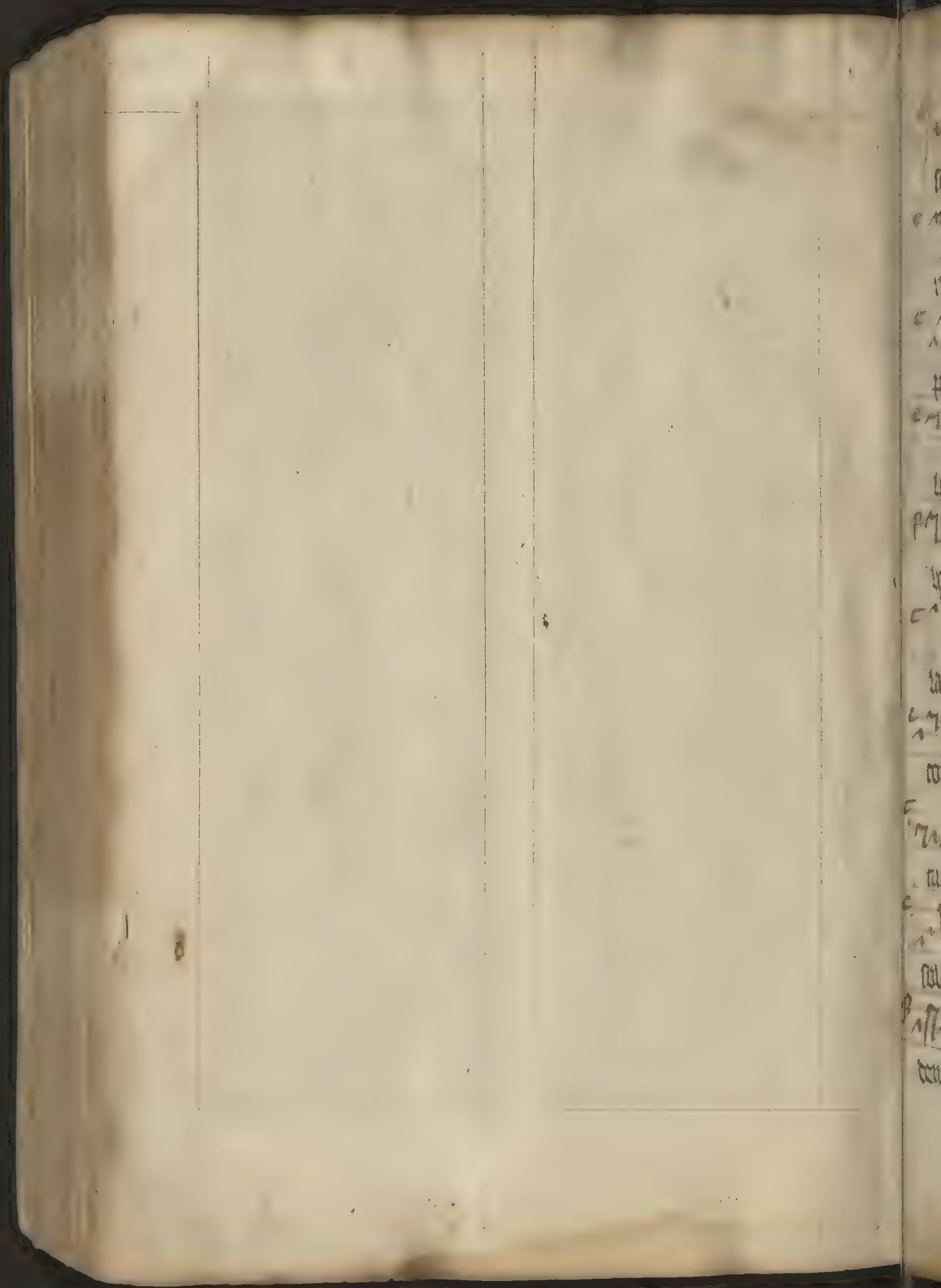
12 Ad id quod dicitur quod initium christi comparatur ad primum nostrum sicut causa prima remotior unde ei non conveniunt sed illi initio quod est causa prima. quod consistit in actu primo illius cui primum redditur. 13 Item dicitur quod hoc ipsum gratia aliam non a deo confertur quod efficacia christi non consequitur unde per hoc ratio gratie non emulatur.

Omnino quoniam. **O**mnino christus in primo instanti sue conceptionis mereri potuit. Et videtur quod non ad primum et in deliberatione requiritur. Sed deliberatio requirit tempus. ergo in primo instanti sue conceptionis anima christi mereri non potuit. Sicut enim ita et de minimis actibus. licet autem consistit. Et angelus non potuit petere in primo instanti sue conceptionis quia sic in primo instanti sue conceptionis malus fuit quod est erroneum. Quod anima christi in primo instanti sue conceptionis mereri potuit. Quoniam sunt duo motus ordinati ad invicem in primo est quod eodem instanti emittitur uterque. Et creatio anime christi et motus. licet autem ipsius sunt quidam motus ordinati. Nam motus licet autem creatio presupponit ergo in primo est quod motus licet autem emittitur in primo instanti in quo creatio emittitur. cum sit primo creata est anima. Et dicitur quod anima christi adiunabatur ad merendum in primo instanti per gratiam. Et contra illam gratia creatio collata trahit eam extra limites creature. Sed hoc dicitur anime inquantum est creata ut in primo instanti quod est motus. licet autem hoc non possit. ut ex ratione inducitur per ergo per gratiam non potuit ad hoc adiunabatur ut in primo instanti mereretur. Per gratiam prestat aliam per modum quod dicitur. Huius vero tunc potentia presupponat non dat anime posse agere simpliciter. quod aliter non posset. Et possit taliter agere. quod licet huius non possit. ergo si anima christi per suam naturam non poterat velle. licet autem in primo instanti sue conceptionis huius videtur quod hoc ei gratia non contulit quod in primo instanti meretur. Sicut se habet punctum ad lineam. ita se habet instanti ad tempus. Et per punctum per se quod aliquod motus vultur primo puncta ut duobus. ut primo vultur lineae et sine alius. De necessitate miratur quod media ut per in motu reflexo. cum ergo instanti in quo anima christi crearetur

atque ut tunc creationis et ut primo motus. licet autem et sic primo instanti vultur ut duobus. unde quod meretur tempus medium et sic non primo instanti sue conceptionis anima christi meretur. Sicut se habet nam ad actum nature. ita quod ad actum gratie. sed non per ut actum gratie ut per quod potest in actum nature. ergo non per dicitur quod per gratiam anima christi huius actum in primo instanti sue conceptionis quod naturaliter comparatur. si dicitur. Per formaliter tres actus. quia dat esse. distinguit et ordinat ad finem. Huius autem actus ad invicem ordinati sunt sicut et ens et unum et bonum. Nam ens a primo actus relinquitur. unde a secundo bonum a tertio. ergo et res aliqua prius est ens quam ordinatur in finem. Et anima christi pactum meritum in fine ordinatur. ergo non potest esse quod in primo instanti sue conceptionis in quo est huius meretur. Per meritum consistit in actu dante. quod in principio electionis prestat. per per. Sed anima non potuit in primo instanti sue conceptionis actum electionis huius. Nam dicitur pre-supponit quod tunc sit appetitus perfectus. an ut dicitur in tertio et huius. Consilium autem tempus indiget cum sit manifestum quod anima christi in primo instanti sue conceptionis mereri non potuit. Per imbecillitas organorum. vultur licet autem impedit ut per in principio recedat nature. Et hanc imbecillitatem christus assumpsit sicut et alias nostras passibilitates. ergo in primo instanti sue conceptionis anima christi non meretur. Et contra hoc. In instanti sue conceptionis fuit perfectissimus per in animam. Et maior perfectio est que est per in huius et actus. per que est per in huius ergo in primo instanti sue conceptionis. non solum per in huius sed et per in actum. Actus autem dante sunt meritum. ergo christus in primo instanti sue conceptionis meretur. Per christus in primo instanti sue conceptionis meretur. Sicut dicitur. ut verus comprehensor. Huius autem est pactus caritatis. ergo in primo instanti sue conceptionis actum tantum huius. Actus autem caritatis erat in christo meritorius. quod est quod prius. Si dicitur quod actus caritatis non erat meritorius nisi quod deliberatione vel per deliberationem vel quod huius non est de fine ultimo. Et de huius que sunt ad finem ut dicitur in tertio et huius.

excedat aliqua magnitudine ad hoc quod
de bono etiam iudicium quia si
etiam dicitur quod statum de omni vni
iudicium habuit per quod quod nihil per
bet xpi in primo instanti meruisse
et ideo concedendum est quod xpi in po
instanti sue conceptionis meruit ad
primo instanti dicitur quod delectatio duo in
stat. per conceptionem rationis cum etiam
iudicium de eo de quo fit delectatio. et sic
potest esse in instanti in eo in quo
non est dubitatio de agendo et sic fit
cum xpo potest et sic de discussionibus
sue magnitudinis et sic imparet diffin
quendum. unde non potest esse in insta
ti et tali delectatione xpi non nudi
gelur quia non erat dubitatio de age
dis. Ad idem dicitur quod voluntas rationalis
nature naturaliter ordinatur in bonum
non aut in malum. et ideo in po insta
ti sue creationis nisi aliquid impedi
at potest fieri in bonum non autem
in malum in quod non fieri nisi
per errorem qui madit in considerando
vel in inquirendo unde periturus tempus
collatione ad malum non autem ad bo
num. Ad idem dicitur quod ratio illa procedit
in motibus successivis non autem in
instantaneis. Quia ratio est quia
quod duo motus sunt ordinati. Idem
instantaneus quod est finis primi motus
potest esse principium secundi sicut in eodem
stanti quo completur quicquid ignis ex
suo loco nalem incipit motus loca
lis eiusdem nisi sit aliquid impediens
si ergo principium secundi motus et finis
eiusdem sunt idem sicut accidit in
motibus instantaneis tunc principium
motus secundi est in eodem instanti cum
finis motus primi sicut illud et
ratio in eodem instanti emanant si vero
finis secundi motus non possit esse in
eodem instanti cum principio eiusdem sicut
accidit in omnibus motibus successivis
tunc impossibile erit quod finis secundi motus
sit in eodem instanti cum primo primo
motus. Cum igitur motus sit actus in
stantaneus nihil prohibet eum esse et
in eodem instanti cum primo creationis
et per hoc per solutio ad questionem non est
extra facultatem creature ut ipso
instanti completur eius motus instan
taneus. Ad quod dicitur quod licet per
rationalis in primo instanti sue creationis
possit habere suam operationem quod est de se

in si accipiat a primo alligata organo ad
non dicitur est aptum ad partem operem
impedit ex defectu organi ne tunc opo
nem habere possit hoc autem impeditur
ab anima xpi per gratiam est remotum et
sic hoc per gratiam habet quod in primo in
stanti age possit. Ad sextum dicitur quod
non est simile de instanti in tempore et
de puncto in magnitudine quoniam ad p
positum per nam eodem puncto in ma
gnitudine non potest aliquid motus vel
ut duobus nisi in eadem specie motus. sed
eodem instanti tempore potest aliquid motus
vel ut duobus etiam quoniam additum
specie motus in eadem autem motus specie
non est potest quod sit continuus motus
si motus unus actu terminetur et alius
actu incipiat quia sic incipit quicquid
media et per quod tempus potest autem
est in quibus motibus sic per quod sit
sit tunc unus motus et principium alius
eo quod inter eos non requiritur aliqua
continuitas nec aliquis ordo. ut ambo
possint esse simul. sicut simul in ali
quod movetur per de alban. et in instanti
in quo incipit de alban terminatur motus
per locum quoniam inter per se vero eiusdem
motus est ordo ut due eorum non possint
esse simul cum terminus alius unde nec
tunc unus per se est simul cum terminus alius
si accipiamus ambo in actu et sic per quod
potest uno instanti ut duobus non cogit
ut sit tempus medium sicut cogit ad hoc
vel uno puncto ut duobus in motu locali
Ad idem dicitur quod cum gloria sit perfectio nature
non sic se habet gradus ad nam sicut equus
Commutata autem per se non in partibus
tenet sed in mensura continuitatis et diffinit
Ad idem dicitur quod illa ratio procedit de ordine
nature non de ordine temporis quod per quod
hoc quia in eodem instanti forma dat
esse ordinat et distinguit. Ad nonum
dicitur quod quilibet requiritur ad electum qui
aliquis non est actus in agendo quod in ro
loci non habet. Ad decimum dicitur quod ratio
non assumptis defectibus qui in mysticorum
gratiam et sic redimere possent. hinc
autem defectus est ineptitudo organo
in ad actum autem unde hinc defectus et
non assumptis sed per gratiam confortatum
organum ut essent idonea ad operem
ante sicut et in statu innocencie accidit
fortasse alia procedit quod videtur in
aliquo eorum non sufficientia. Deo gratias



sol et luna mutantur Funda **O**mnipotens ad
vande colende tremende benedico te Quia
periculum tuum unigenitum etiam tuas
hominum in proci et spiritibus dya
boli in polluta calle transiit **E**cce confiteor
labijs et toto corde meo et totis viribus
concupisco Quia **I**psi sum desponsata
tui angeli seruiunt tuius pulchritudinem
sol et luna mutantur Ipsi soli serui fi
dem ipsi me tota deuotione to multo

Propter ueritatem et mansuetudinem et

uictam **I**nduit me dominus

uestimento sa- uis et indu- mento le-

ti ac circumdedit me et tanquam sponsa

decorauit me corona **I**nduit me to-

niuum adate auris texta et in mentis manibus

ornauit me **I**nduit me dominus adate

auris texta et in mentis manibus ornauit me

Mile et lac deus ore suscepit

et sanguis eius ornauit genas meas



